

TABLA GENERAL DE CONTENIDO

ALIMENTOS A-E	P 03	LISTADO DE MOLÉCULAS P/AGUACATE H-L	P 24
ALIMENTOS F-Z	P 04	LISTADO DE MOLÉCULAS P/AGUACATE M-N	P 25
AGUAS A-E	P 05	LISTADO DE MOLÉCULAS P/AGUACATE O-P (···)	P 26
AGUAS F-Z AGUAS TRATADAS C-T	P 06	LISTADO DE MOLÉCULAS P/AGUACATE () P-S	P 27
AGUAS RESIDUALES CT MARISCOS A-Z	P 07	LISTADO DE MOLÉCULAS P/AGUACATE T-V	P 28
CRUSTÁCEOS C-S PECES A-Z	P 08	SECTOR VINÍCOLA Y PESQUERO	P 29
MOLUSCOS A-V GRANOS A-P GANADO C-E	P 09	BARCOS Y CRUCEROS DISTINTIVO H	P 30
EMPAQUES A-V SUEROS C	P 10	DIAGRAMA DE SERVICIOS PARA NEGOCIOS, CADENAS Y SECTORES TURÍSTICOS	P 31
SUPERFICIES A-S SUELOS M-T FERTILIZANTES C-P	P 11	SECTOR BERRIES Y VEGETALES	P 32
PRODUCTOS AGRÍCOLAS A-E	P 12	LISTADO DE MOLÉCULAS P/BERIRIES Y VEGETALES A-B	P 33
PRODUCTOS AGRÍCOLAS F-V	P 13	LISTADO DE MOLÉCULAS P/BERRIES Y VEGETALES C	P 34
COMPOSTAS C-L LECHE A-I HARINAS A-M ACEITES I	P 14	LISTADO DE MOLÉCULAS P/BERRIES Y VEGETALES D	P 35
ESQUEMA GENERAL DE SERVICIOS PARA SECTORES ESPECIALIZADOS	P 15	LISTADO DE MOLÉCULAS P/BERRIES Y VEGETALES E.F ()	P 36
TABLAS NUTRIMENTALES	P 16	LISTADO DE MOLÉCULAS P/BERRIES Y VEGETALES () F-L	P 37
VIDA ÚTIL/ VIDA DE ANAQUEL	P 17	LISTADO DE MOLÉCULAS P/BERRIES Y VEGETALES () M-N	P 38
SECTOR AGUACATERO	P 18	LISTADO DE MOLÉCULAS P/BERRIES Y VEGETALES O-P ()	P 39
LISTADO DE MOLÉCULAS P/AGUACATE A-B	P 19	LISTADO DE MOLÉCULAS P/BERRIES Y VEGETALES () P-S	P 40
LISTADO DE MOLÉCULAS P/AGUACATE C	P 20	LISTADO DE MOLÉCULAS P/BERRIES Y VEGETALES T-V	P 41
LISTADO DE MOLÉCULAS P/AGUACATE D	P 21	CONSULTA DE DOCUMENTOS ALCANCE ACREDITADO	P 42
LISTADO DE MOLÉCULAS P/AGUACATE E	P 22		
LISTADO DE MOLÉCULAS P/AGUACATE F-G	P 23	🙀 -Servicios más solicitados	

ALIMENTOS

A-E

Determinación	35S, NOS y FMV como indicadores de presencia de organismos genéticamente modificados en alimentos crudos o ligeramente procesados por técnicas moleculares
Determinación	Ácidos grasos por cromatografía de gases con detector de ionización de flama GC/FID
Cuantificación	Acrilamidas por UHPLC-MS/MS << NUEVA>>
Determinación	Actividad de agua
Determinación	Aflatoxinas (B1, B2, G1 y G2)
Determinación	Alcohol al 72% V/V
Determinación	Alérgenos Almendra mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Alérgenos Cacahuate mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Alérgenos Coco mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Alérgenos Crustáceos mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Alérgenos Huevo mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Alérgenos Leche mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Alérgenos Nuez Pecan mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Alérgenos Pescado mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Alérgenos Sésamo mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Alérgenos Soya mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Aminas Biogénicas (Cadaverina) mediante HPLC-MS/MS QQQ
Determinación	Aminas Biogénicas (Histamina) mediante HPLC-MS/MS QQQ
Cuenta	Aminas Biogénicas (Putrescina) mediante HPLC-MS/MS QQQ
Determinación	Aminas Biogénicas (Tiramina) mediante HPLC-MS/MS QQQ
Determinación	Azúcares: fructuosa, glucosa, sacarosa, maltosa y lactosa por cromatografía de líquidos (HPLC/IR)
Determinación	Bacillus cereus
Determinación	Bacillus spp
Determinación	Bacterias coliformes por técnica NMP
Determinación	Bacterias mesofílicas aerobias
Determinación	Biotina en Alimentos mediante HPLC-DAD
Determinación	CA por ICP-OES
Determinación	Campylobacter
Prueba	Cenizas
Determinación	Colesterol
Determinación	Coliformes fecales por NMP
Determinación	Coliformes fecales por petrifilm
Determinación	Coliformes totales
Determinación	Coliformes totales por NMP
Determinación	Coliformes totales por petrifilm
Determinación	Confirmación Bacteriana
Determinación	Contenido de agua.
Determinación	Contenido de cloruros por método Volhard
Determinación	Determinaciones
Determinación	E-Coli por NMP
Determinación	E-Coli por petrifilm
Determinación	E. coli productora de Shiga toxina (STEC)
Determinación	Enterobacterias
	Enterobacterias por placa petrifilm
Determinación	

ALIMENTOS

F-Z

1-6	
Determinación	FE por ICP-OES
Determinación	Fibra cruda
Determinación	Fibra dietaría
Determinación	Fumonisinas (B1 y B2)
Detección	Gliadina y estimación de la concentración de gluten por ensayo de inmunoabsorción ligado a enzimas (ELISA)
Determinación	Humedad
Determinación	Humedad por método de arena
Determinación	Humedad por método rápido de la termobalanza
Determinación	Indice de estabilidad oxidativa por RANCIMAT
Determinación	Indice de peróxido por método titulométrico
Determinación	K por ICP-OES
Determinación	Listeria spp por técnicas moleculares.
Determinación	Materia extraña ligera a base de cereales, semillas comestibles, harinas, sémolas o semolinas o sus mezclas
Determinación	Metales pesados (Al, As, Pb, Cr, Fe, Mn, Ni, Zn, Se, Cd, Be, V, Cu, Hg, Co) por ICP Plasma
Determinación	Metales pesados (As, Pb, Cd, Cr, Hg) (purée) mediante ICP/MS
Determinación	Método aprobado para la estimación de la densidad de coliformes fecales E. Coli por la técnica de NMP
Determinación	Método de referencia para el aislamientode salmonela spp.
Determinación	Método de referencia para la estimación de la cuenta de S. aureus.
Determinación	Método dereferencia para el aislamiento de salmonella spp.
Determinación	Micotoxinas DON
Determinación	Mohos y levaduras método NOM y FDA
Determinación	MR aislamiento de Listeria monocytogenes a partir de alimentos para consumo humano nacionales o de importación
Determinación	Ocratoxina A
Determinación	Patulina mediante HPLC-DAD
Determinación	рН
Determinación	Proteinas mediante el método Kjeldahl
Determinación	Salmonella spp método bax
Determinación	Salmonella spp por equipo (MINIVIDAS)
Determinación	Salmonella spp por técnicas moleculares
Determinación	Staphylococcus aureus Staphylococcus aureus
Cuenta	Vibrio cholerae
Determinación	Vitamina A (β-caroteno) mediante HPLC-DAD
Determinación	Vitamina B1 (Tiamina) mediante HPLC-DAD
Determinación	Vitamina B12 (cobalamina) mediante HPLC-DAD
Determinación	Vitamina B2 (riboflavina) mediante HPLC-DAD
Determinación	Vitamina B3 (niacina) mediante HPLC-DAD
Determinación	Vitamina B5 (Acido pantoténico) mediante HPLC-DAD
Determinación	Vitamina B6 (piridoxina) mediante HPLC-DAD
Determinación	Vitamina B9 (Ácido Fólico) mediante HPLC-DAD
Determinación	Vitamina C (Ácido Ascórbico) mediante HPLC-DAD
Determinación	Vitamina D por HPLC.
Determinación	Vitamina E (DL-α-tocoferol) mediante HPLC-DAD
Determinación	Vitamina K1 mediante HPLC-DAD
Determinación	Zeralenona

EGSO2020

AGUAS

	2,4 d y 2,4-db Ácido por LC/MSMS
Análisis	Aniones por cromatografía iónica
Determinación	Bacillus cereus Bacillus cereus
Determinación	Bacillus spp
Enumeración	Bacterias coliformes mediante filtración por membrana
Determinación	Bacterias coliformes técnica NMP
Cuenta	Bacterias mesofílicas aerobias
Análisis	Cationes por cromatografía iónica
Determinación	Cianuros libres por cromatografía iónica
Determinación	Cloro libre por método de prueba (Calidad de agua)
Determinación	Cloro residual libre residual por espectrofotómetro UV/VIS
Determinación	Cloro residual libre total por espectrofotómetro UV/VIS
Determinación	Cloro residual libre y total por Espectrofotómetro UV/VIS por método interno Ae-Cra basado en USEPA DPD Method
Determinación	Cloro total por método de prueba (Calidad de agua)
Determinación	Cloruros
Determinación	Coliformes fecales (Número más probable)
Determinación	Coliformes fecales por NMP
Determinación	Coliformes fecales por petrifilm
Determinación	Coliformes totales (Número más probable)
Determinación	Coliformes totales por NMP
Determinación	Coliformes totales por petrifilm
Determinación	Color
Determinación	Color platino cobalto
Determinación	Compuestos volátiles orgánicos por purga y trampa GC/MS
Determinación	Compuestos volátiles orgánicos por purga y trampa GC/MS método interno AE-VOL
Determinación	Demanda bioquímica de oxigeno por método de prueba
Estimación	Densidad de coliformes fecales por la técnica de NMP
Determinación	Dureza total
Enumeración	E. Coli mediante filtración por membrana
Estimación	E. Coli por la técnica de NMP
Determinación	E. Coli por NMP
Determinación	E. Coli por petrifilm
Determinación	Enterobacterias
Determinación	Enterobacterias por placa petrifilm
Determinación	Escherichia Coli Presuntiva (Número más probable)

AGUAS

F-Z

Determinación	Floruros
Determinación	Fosforo Total por método de prueba
Medición	Grasas y aceites recuperables por método de prueba
Detección	Listeria spp por técnicas moleculares
Determinación	Metales pesados (Al, As, Ba, Cd, Cu, Cr, Fe, Mg, Pb, Zn, Na y Hg por ICP/MS)
Determinación	Metales pesados (As, Pb, Cd, Hg) en agua envasada mediante ICP/MS
Determinación	Metales pesados (As, Pb, Cd, Hg) en agua potable mediante ICP/MS
Medición	Metales por absorción atómica por método de prueba por ICP/MS (Cr, Ni, Co, Zn, As, Cd, Pb y Hg)
Determinación	Mohos y levaduras método NOM y FDA
Determinación	Nitratos por el método Espectrofotométrico
Determinación	Nitritos
Medición	Nitrógeno amoniacal
Medición	Nitrógeno orgánico
Medición	Nitrógeno total Kjeldahl por método de prueba
Determinación	рН
Determinación	Residuos de pesticidas de la NOM 127 por cromatografía de GC-MS/MS
Medición	Sales disueltas
Determinación	Salmonella
Detección	Salmonella spp por técnicas moleculares
Medición	Solidos disueltos Solidos disueltos
Medición	Sólidos sedimentables por método de prueba
Determinación	Staphylococcus aureus Staphylococcus aureus
Medición	Temperatura
Determinación	Turbiedad

AGUAS TRATADAS



C-T

Determinación Vibrio cholerae

5	AD CALL ST. LONGS
	4 D y 2,4-db Ácido por LC/MSMS
Determinación Col	olor platino cobalto
Determinación Der	emanda bioquímica de oxigeno por método de prueba
Determinación Du	ureza total
Determinación Fos	osforo Total por método de prueba
Medición Gra	rasas y aceites recuperables por método de prueba
Medición Hu	uevos de helminto por observación microscópica por método de prueba (numeración)
Determinación Ma	ateria flotante por método de prueba.
Medición Me	letales por absorción atómica por método de prueba por ICP/MS (Cr, Ni, Co, Zn, As, Cd, Pb y Hg)
Medición Nit	itrógeno amoniacal
Medición Nit	itrógeno orgánico
Medición Nit	itrógeno total Kjeldahl por método de prueba.
Medición pH	1
Medición Salo	ales disueltas
Medición Sol	olidos disueltos
Medición Sól	ólidos sedimentables por método de prueba
Determinación Sus	ustancias activas al azul de metileno (SAAM) por método de prueba.
Medición Ten	empreatura
	urbiedad

AGUAS RESIDUALES

C-T

Determinación	2,4 D y 2,4-db Ácido por LC/MSMS
Determinación	Color platino cobalto
Determinación	Demanda bioquímica de oxigeno por método de prueba
Determinación	Dureza total
Determinación	Fosforo Total por método de prueba
Medición	Grasas y aceites recuperables por método de prueba
Medición	Huevos de helminto por observación microscópica por método de prueba (numeración)
Determinación	Materia flotante por método de prueba
Medición	Metales por absorción atómica por método de prueba por ICP/MS (Cr, Ni, Co, Zn, As, Cd, Pb y Hg)
Medición	Nitrógeno amoniacal
Medición	Nitrógeno orgánico
Medición	Nitrógeno total Kjeldahl por método de prueba
Medición	рН
Medición	Sales disueltas
Determinación	Salmonella
Medición	Solidos disueltos
Medición	Sólidos sedimentables por método de prueba
Determinación	Sustancias activas al azul de metileno (SAAM) por método de prueba
Medición	Tempreatura.
Determinación	Turbiedad

ESPECÍFICOS

MARISCOS

A-Z

H-L		
Determinación	Antibióticos	
Determinación	Cefazolin (Fármacos)	
Determinación	Clenbuterol (Fármacos)	
Determinación	Enrofloxacina (Fármacos)	
Determinación	Florfenicol (Fármacos)	
Determinación	Lincomycin (Fármacos)	
Determinación	Mebendazole (Fármacos)	
Determinación	Metales Pesados (Al, As, Pb, Cr, Fe, Mn, Ni, Zn, Se, Cd, Be, V, Cu, Hg, Co)	
Identificación	Organismos por VITEK	
Determinación	Oxitetraciclina (Fármacos)	
Determinación	Plaguicidas	
Determinación	Ractopacmine (Fármacos)	
Determinación	Sulfamethazine (Fármacos)	
Determinación	Vibrio cholerae	
Determinación	Vibrio cholerae en productos frescos, refrigerados, congelados y procesados	
Determinación	Zilpatero (Fármacos)	



CRUSTÁCEOS

C-S

Detección	Cabeza Amarilla (Virus)	
Detección	Cola Blanca (Virus) por métodos moleculares	
Detección	Hematopoyética infecciosa (Enfermedad)	
Detección	Mionecrosis Infecciosa (Virus)	
Detección	Necrosis hipodérmica (Enfermedad)	
Detección	Panaeus Vannamei Nodavirus (PVNV) (Enfermedad)	
Detección	Síndrome de las Manchas Blancas (Virus)	
Detección	Síndrome de Taura (Virus)	(3)

PECES

A-Z

Determinación	Antibióticos				
Determinación	Cefazolin (Fármacos)				
Determinación	Clenbuterol (Fármacos)				
Determinación	Enrofloxacina (Fármacos)				
Determinación	Florfenicol (Fármacos)				
Detección	Herpesvirus de la Carpa Koi (HVK) (Virus)	-			
Determinación	Lincomycin (Fármacos)				
Determinación	Mebendazole (Fármacos)				
Determinación	Metales Pesados (Al, As, Pb, Cr, Fe, Mn, Ni, Zn, Se, Cd, Be, V, Cu, Hg, Co)				
Detección	Necrosis Hematopoyética Infecciosa (Virus)				
Detección	Necrosis Pancreática Infecciosa (Enfermedad)		1		
Identificación	Organismos por VITEK				
Determinación	Oxitetraciclina (Fármacos)				
Determinación	Plaguicidas				
Determinación	Ractopacmine (Fármacos)				
Detección	Septicemia Hemorrágica Viral (Virus)				
Determinación	Sulfamethazine (Fármacos)				
Determinación	Vibrio cholerae en productos congelados				
Determinación	Vibrio cholerae en productos frescos				
Determinación	Vibrio cholerae en productos procesados				
Determinación	Vibrio cholerae en productos refrigerados				
Detección	Viremia Primaveral de Carpa (Enfermedad)				
Determinación	Zilpatero (Fármacos)				

MOLUSCOS

A-V

Determinación	Antibióticos
Detección	Herpesvirus del Ostión Microvariante 1
Determinación	Metales Pesados (Al, As, Pb, Cr, Fe, Mn, Ni, Zn, Se, Cd, Be, V, Cu, Hg, Co)
Identificación	Organismos por VITEK
Detección	Perkinsus Marinus
Detección	Perkinsus Olseni
Determinación	Plaguicidas
Determinación	Vibrio cholerae en productos congelados
Determinación	Vibrio cholerae en productos frescos
Determinación	Vibrio cholerae en productos procesados
Determinación	Vibrio cholerae en productos refrigerados

GRANOS

A-P

Determinación	Ácido cianurico (pesticidas polares)
Determinación	Aflatoxinas BI, B2, G1 y G2 por cromatografía de LC/MSMS
Determinación	Densidad (calidad) por técnicas físicas
Determinación	Ethephon (pesticidas polares)
Determinación	Ethylene Thiourea (pesticidas polares)
Determinación	Glifosato/Gyphosate (pesticidas polares)
Determinación	Humedad (calidad) por técnicas físicas
Determinación	Impurezas (calidad) por Cribado
Determinación	Impurezas (calidad) por diferencia de peso
Determinación	Maleic Hidrazide (pesticidas polares
Determinación	Micotoxinas por cromatografía de LC/MSMS
Determinación	Ocratoxinas por cromatografía de LC/MSMS
Determinación	Pesticidas (Residuos) por cromatografía de GC/MSMS (Ensayo)
Determinación	Pesticidas (Residuos) por cromatografía de LC/MSMS (Ensayo)
Determinación	Porcentaje de Grano Dañado por Cribado
Determinación	Porcentaje de Grano Dañado por diferencia de peso

GANADO

C-E

Extracción	Clenbuterol en alimento para ganado por LC/MSMS
Determinación	Clenbuterol en alimento para ganado por LC/MSMS
Detección	F coli productora de Shiga toxina (STEC)



EMPAQUES

A-V

Determinación	Almendra (alérgenos) mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Bacillius cereus
Determinación	Bacillius spp
Determinación	Bacterias mesofílicas aerobias
Determinación	Cacahuate (alérgenos) mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Coco (alérgenos) mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Coliformes fecales
Estimación	Coliformes fecales (densidad) por NMP
Determinación	Coliformes fecales por NMP
Determinación	Coliformes totales
Estimación	Coliformes totales (densidad) por NMP
Determinación	Coliformes totales por NMP
Determinación	Crustáceos (alérgenos) mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	E. Coli
Estimación	E. Coli (densidad) por NMP
Determinación	E. Coli 0157:H7
Determinación	E. Coli por NMP
Determinación	Enterobacterias en instalaciones de empaque por cuenta en placa
Determinación	Enterobacterias por placa petrifilm
Determinación	Leche (alérgenos) mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Levaduras por método FDA
Determinación	Levaduras por método NOM
Determinación	Listeria monocytogenes
Determinación	Mohos por método FDA
Determinación	Mohos por método NOM
Determinación	Nuez Pecan (alérgenos) mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Pescado (alérgenos) mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Salmonella
Determinación	Salmonella spp
Determinación	Sésamo (alérgenos) mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Soya (alérgenos) mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Staphylococcus aureus
Determinación	Vibrio cholerae
Determination	The first of the f

SUEROS

G

Detección	Clenbuterol en suero por LC/MS-MS (ensayo)
Extracción	Clenbuterol en suero por LC/MS-MS (ensayo)



SUPERFICIES

A-S

Determinación	Almendra (alérgenos) mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Cacahuate (alérgenos) mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Coco (alérgenos) mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Crustáceos (alérgenos) mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Leche (alérgenos) mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Detección	Listeria spp por técnicas moleculares
Determinación	Nuez Pecan (alérgenos) mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Pescado (alérgenos) mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Salmonella
Detección	Salmonella spp por técnicas moleculares
Determinación	Sésamo (alérgenos) mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)
Determinación	Soya (alérgenos) mediante ensayo por inmunoabsorción ligada a enzimas (ELISA)

SUELOS

M-T

Determinación	Macro elementos Na, K, Ca, Mg (contenido) mediante extracción con acetato de amonio por ICP Plasma
Determinación	Micro elementos Zn, Fe, Mn y Cu (contenido) mediante extracción con DTPA por ICP Plasma
Determinación	Nitrógeno total por destilación en composta
Determinación	pH (niveles)
Determinación	Textura por el procedimiento de Boyoucos

FERTILIZANTES

C-P

Determinación	Coliformes fecales	
Determinación	Coliformes totales	
Determinación	E. Coli	
Determinación	E. Coli 0157:H7	
Detección	E. coli productora de Shiga toxina (STEC)	
Determinación	K (contenido) mediante digestión ácida por ICP Plasma	
Determinación	Listeria monocytogenes	
Determinación	Nitrógeno total con digestión ácida en destilación	
Determinación	P (contenido) mediante digestión ácida por ICP Plasma	



PRODUCTOS AGRÍCOLAS

A-E

Determinación	1-Naphthol por cromatografía GC/MSMS
Determinación	2,4- (2,4-xylenol) por cromatografía GC/MSMS
Determinación	2,6-Dichlorobenzamide por cromatografía de LC/MSMS
Determinación	Aclonifen por cromatografía GC/MSMS
Determinación	Aflatoxinas BI, B2, G1 y G2 por cromatografía de LC/MSMS
Determinación	Amicarbazone por cromatografía de LC/MSMS
Determinación	Azinphos-Methyl por cromatografía de LC/MSMS
Determinación	Benfluralin por cromatografía GC/MSMS
Determinación	Bensulide por cromatografía de LC/MSMS
Determinación	Benthiavalicarb-isopropyl por cromatografía de LC/MSMS
Determinación	Butachlor por cromatografía GC/MSMS
Determinación	Cadusafos por cromatografía GC/MSMS
Determinación	Chlorimuron-ethyl por cromatografía de LC/MSMS
Determinación	Clomazone por cromatografía de LC/MSMS
Determinación	Clothianidin por cromatografía de LC/MSMS
Determinación	Cyantraniliprole por cromatografía de LC/MSMS
Detección	Cycloespora cayetanesis por métodos moleculares (PCR)
Confirmación	Cycloespora cayetanesis por métodos moleculares (PCR) por microscopio de fluorescencia
Determinación	Cyflufenamid por cromatografía GC/MSMS
Determinación	Cyflumetofen por cromatografía de LC/MSMS
Determinación	Cyflumetofen por cromatografía GC/MSMS
Determinación	Dichlofluanid por cromatografía GC/MSMS
Determinación	Dimethylphenol por cromatografía GC/MSMS
Determinación	Diphenylamine por cromatografía GC/MSMS
Determinación	Disulfoton sulfone por cromatografía GC/MSMS
Determinación	Disulfoton sulfoxide por cromatografía GC/MSMS
Determinación	Diuron por cromatografía de LC/MSMS
Determinación	E. Coli 0157:H7
Detección	E. coli productora de Shiga toxina (STEC)
Determinación	EPTC por cromatografía GC/MSMS

EGSO2020

PRODUCTOS AGRÍCOLAS

F-U

Determinación	Fenamidone por cromatografía GC/MSMS	
Determinación	Fenamiphos Sulfone por cromatografía de LC/MSMS	
Determinación	Fenamiphos Sulfoxide por cromatografía de LC/MSMS	
Determinación	Fenvalerate I por cromatografía GC/MSMS	
Determinación	Fenvalerate II por cromatografía GC/MSMS	
Determinación	Flucythrinate I por cromatografía GC/MSMS	
Determinación	Flucythrinate II por cromatografía GC/MSMS	
Determinación	Flumiclorac-pentyl por cromatografía GC/MSMS	
Determinación	Fluopyram por cromatografía GC/MSMS	
eterminación	Fluridone por cromatografía GC/MSMS	
Determinación	Flutolanil por cromatografía GC/MSMS	
eterminación	Fluxapyroxad por cromatografía de LC/MSMS	
Determinación	Fosthiazate por cromatografía de LC/MSMS	
eterminación	Hexaflumuron por cromatografía de LC/MSMS	
Determinación	I Sulfide por cromatografía GC/MSMS	
eterminación	Imiprothrin I por cromatografía GC/MSMS	
eterminación	Imiprothrin II por cromatografía GC/MSMS	
eterminación	Isocarbophos por cromatografía GC/MSMS	
eterminación	Isoprothiolane por cromatografía GC/MSMS	
eterminación	Leptophos por cromatografía GC/MSMS	
eterminación	Listeria monocytogenes Listeria monocytogenes	
eterminación	Metales pesados (Al, As, Pb, Cr, Fe, Mn, Ni, Zn, Se, Cd, Be, V, Cu, Hg, Co) por ICP Plasma	
eterminación	Methoprene por cromatografía GC/MSMS	N
eterminación	Methylpentachlopheny por cromatografía GC/MSMS	4
eterminación	Metsulfuron-methyl por cromatografía de LC/MSMS	
eterminación	MGK-264 I por cromatografía GC/MSMS	
eterminación	MGK-264 I,I por cromatografía GC/MSMS	
eterminación	Micotoxinas por cromatografía de LC/MSMS	
eterminación	Molinate por cromatografía de LC/MSMS	/
Determinación	Nitrothal-isopropyl por cromatografía GC/MSMS	
Determinación	No of the state of	
eterminación	O Phenylphenol por cromatografía GC/MSMS	
eterminación	Ocratoxinas por cromatografía de LC/MSMS	
eterminación	Oxadiazon por cromatografía GC/MSMS	
eterminación	Oxamyl Oxime por cromatografía de LC/MSMS	
eterminación	Penthiopyrad por cromatografía GC/MSMS	
eterminación	Potasio por ICP Plasma para vegetales	
eterminación	Pyridalyl por cromatografía GC/MSMS	
eterminación	Pyridaphenthion por cromatografía GC/MSMS	
eterminación	Residuos de Pesticidas (ensayo) por cromatografía de GC/MSMS	
eterminación	Residuos de Pesticidas (ensayo) por cromatografía de LC/MSMS	
eterminación	Salmonella	
eterminación	Salmonella spp	
eterminación	Tecnazene por cromatografía GC/MSMS	
eterminación	Thiofanox Sulfoxide por cromatografía de LC/MSMS	
eterminación	Tolchlofos methyl por cromatografía GC/MSMS	
eterminación	Triallate por cromatografía GC/MSMS	
Determinación Determinación	Triazophos por cromatografía de LC/MSMS por cromatografía de LC/MSMS	
Determinación	Tributyl phosphate por cromatografía GC/MSMS	
Determinación	Uniconazole por cromatografía GC/MSMS	

COMPOSTAS

C-L

Determinación	Coliformes fecales
Determinación	Coliformes totales
Determinación	E. Coli
Determinación	E. Coli 0157:H7
Detección	E. Coli productora de Shiga toxina (STEC)
Determinación	Listeria monocytogenes

LECHE

A-I

Determinación	Acidez	
Determinación	Aflatoxinas (B1 y B2, G1, G2 y M1) por LC/MSMS	
Evaluación	Calidad microbiológica por pruebas de reducción de colorantes	
Determinación	Caseína	
Determinación	Grasa por el método de Gerber	
Determinación	Grasa por el método Monjonier	
Determinación	Índice crioscópico por medio del equipo crioscópico en lácteos	

HARINAS

A-M

Determinación	Ácido cianurico (pesticidas polares)
Determinación	Ethephon (pesticidas polares)
Determinación	Ethylene Thiourea (pesticidas polares)
Determinación	Glifosato/Gyphosate (pesticidas polares)
Determinación	Maleic Hidrazide (pesticidas polares)
Determinación	Materia extraña ligera en harina de maíz
Determinación	Materia extraña ligera en harina de trigo
Determinación	Materia extraña pesada en harina de cereales

ACEITES

Determinación índice de estabilidad oxidativa por RANCIMAT



TABLAS NUTRIMENTALES ACTUALIZADO

Perfiles Nutrimentales Primera Fase* Vigentes del 1 de octubre de 2020 al 30 de septiembre de 2023





Escanear códigos para consultar las modificaciones de la:

NOM-051-SCFI/SSA1-2010 ultimo podremos darle el seguimiento a su solicitud evaluando la determinación que su producto requiera. Al solicitar una cotización es necesario enviar el cuestionario.

CONSULTAF ANEXO | TN-(

TABLA NUTRIMENTAL POR PARÁMETROS OBLIGATORIOS DE MODIFICACIÓN A LA NOM-051-SCFI/SSA-2010:

Contenido energético, contenido graso total, contenido de grasas saturadas, +contenido de ácidos grasos trans, niveles de sodio, contenido de carbohidratos totales, contenido de fibra dietaría, contenido de azúcares totales, +contenido de azúcares añadidas y contenido de proteína.

TABLA NUTRIMENTAL POR PARÁMETROS OBLIGATORIOS + ADICIONALES DE MODIFICACIÓN A LA NOM-051-SCFI/SSA-2010:

Contenido energético, contenido graso total, contenido de grasas saturadas, contenido de ácidos grasos trans, contenido de grasas monoinsaturadas, contenido de grasas poliinsaturadas, niveles de colesterol, niveles de sodio. contenido de carbohidratos totales, contenido de fibra dietaría, azúcares totales, +contenido de azúcares añadidos, proteína, contenido en calcio, hierro y potasio, Vitaminas D, A,C,K,E, B1 (Tiamina), B2 (Riboflavina), B3 (Niacina), B5 (Ácido pantoténico), B6, B12, Ácido fólico, Biotina.







Nutrition Facts

Nutrition 8 servings per container	
Serving size 2/3	cup (55e
Amount per serving	
Calories	23
	% Doilly Valu
Total Fat 5g	10
Salured Fall 1g	
Trans Fat Og	
Polyumesturated Fet Op	
Monounculurated Fut Op	
Cholesterol Og	
Sodium 190g	7
Total Carbohydrate 37g	13
Clebry Fiber 4g	14
Total Sugare 12g	
Includes 10g Added Sugars	20
Protein 3g	
Vitamin D 2mos	10
Calches 200mg	20
iron Gray	49
Polassium 230mg	0
Vitario A Drug	0
Vilamin C Omg	0
Thisein Ong	0
Ribefierin Ong	
Maxin Grag	0
Vitamin 06 Omg	0
Foliate Grag DFE (Grag Sale acid)	

TABLA NUTRIMENTAL POR PARÁMETROS OBLIGATORIOS POR FDA [MODIFICACIÓN 2020]:

Contenido energético, contenido de grasa total, contenido de grasas saturadas, contenido de grasas trans, niveles de colesterol, niveles de sodio, carbohidratos totales, contenido de fibra dietaría, niveles de azúcares totales, +azúcares añadidos, contenido de proteína, niveles de vitamina D, calcio, hierro y potasio.

TABLA NUTRIMENTAL POR PARÁMETROS OBLIGATORIOS + **ADICIONALES POR FDA [MODIFICACIÓN 2020]:**

Contenido energético, contenido de grasa total, contenido grasas saturadas, contenido de grasas trans, contenido de grasa monoinsaturada, contenido de grasa poliinsaturada, niveles de colesterol, niveles de sodio, contenido en carbohidratos totales, contenido de fibra dietaría, niveles de azúcares totales, +azúcares añadidos, contenido de proteína, contenido de calcio, hierro y potasio, vitaminas A,C,D,K,E, B1 (Tiamina), B2 (Riboflavina), B3 (Niacina), B5, (Ácido pantoténico), B6, B12, Ácido fólico y Biotina.

FDA | U.S. FOOD & DRUG



Escanear el código para consulta de modificaciones realizadas a la etiqueta de Información nutrimental establecidas por la and Administration (FDA).

Official website of the United States government.

*Durante la PRIMERA FASE no estarán vigentes las especificaciones y criterios a que se refiere el numeral 4.5.3 de la *modificación a la norma***, ni tampoco los valores de la Tabla 6 referente a los Perfiles Nutrimentales establecidos en el mismo documento

TABLAS NUTRIMENTALES ACTUALIZADO

Representación visual | Modificación de la NOM-051-SCFI/SSA-2010 correspondiente a tablas nutrimentales

TN | POR PARÁMETROS OBLIGATORIOS

TN | POR PARÁMETROS OBLIGATORIOS + ADICIONALES

Información Nu	trimental
Tamaño de porción	100g
Cantidad de porción Contenido energético	Valor Diario 400 kcal 1687 kj
Grasas totales	15 g
De la cual	
Grasa saturada	7 g
Grasa trans	0 g (
Sodio	350 mg
Hidratos de carbono disponibles	60 g
De la cual	
Azúcares	17 g
Azúcares añadidos	0 g <
Fibra dietética	2 g
Proteínas	9 g

Cálculo Energético

Ceniza, proteína, humedad, Extracto etéreo y fibra dietaria

+ Determinación de Grasa trans

(Método Interno AOAC Official Method 2012.13 Determination of Labeled Fatty)

+ Azúcares Añadidos

(Método Interno Basado en Nota de Aplicación Agilent Zorbax Carbohydrate Analysis Column, 2015. Carrez Clarification Millipore, 2013)

Tabla de Perfiles Nutrimentales Primera Fase

	Energía	Azúcares	Grasas Saturadas	Grasas Trans	Sodio
Sólidos en 100g de producto	≥ 275 kcal totales	≥ 10 % del total de energía proveniente de azúcares libres.	≥ 10 % del total de	≥ 1 % del total de	≥ 350 mg
Líquidos en 100mL de producto	≥ 70 kcal totales o ≥ 10 kcal de azúcares libres	Se exceptúan de sellos las bebidas con <10 kcal de azúcares libres	energía proveniente de grasas saturadas	energía proveniente de grasas trans	Bebidas sin calorías: ≥ 45 mg
Leyenda a usar	EXCESO CALORÍAS	EXCESO AZÚCARES	EXCESO GRASAS SATURADAS	EXCESO GRASAS TRANS	EXCESO SODIO

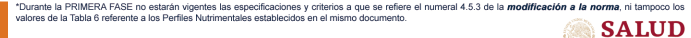
Tamaño de porción		100g
Cantidad de porción	Valor	Diario*
Contenido energético	400 1687	kcal kj
Grasas totales	15	g
De la cual		
Grasa saturada	7	g
Grasa monoinsatu	rada 5	g
Grasa poliinsatura	da 2.5	g
Acidos grasos tran	s 0	g
Colesterol	60	mg
Sodio	350	mg
Hidratos de carbono		
disponibles	60	g
De la cual		
Azúcares	17	g
Azúcares añadidos	0	g
Fibra dietética	2	g
Proteínas	9	g
Vitamina A	0	%
Vitamina D	0	%
Vitamina E Vitamina K	0 0	% %
Vitamina R1	60	%
Vitamina B2	0	%
Vitamina B3	45	%
Vitamina B5	60	%
Vitamina B6	0	%
Vitamina B12	0	%
Ácido fólico	15	%
Biotina	0	mg
Vitamina C	0	%
Calcio	6	%
Hierro	0	%
Potasio	125	mg

Cálculo Energético Ceniza, proteína, humedad, Extracto etéreo y fibra dietaria

Determinación de Grasa trans (Método Interno AOAC Official Method 2012.13 Determination of Labeled Fatty)

+ Azúcares Añadidos

(Método Interno Basado en Nota de Aplicación Agilent Zorbax Carbohydrate Analysis Column, 2015. Carre/ Clarification Millipore, 2013)



TABLAS NUTRIMENTALES ACTUALIZADO

Representación visual | Actualización "New Nutrition Facts Label" por U.S. Food & Drug Administration FDA

TN I POR PARÁMETROS OBLIGATORIOS POR FDA

Nutrition Facts 8 servings per container Serving size

Amount per serving

2/3 cup (55g)

Calories

% Daily Value

Total Fat 8g	10%
Satured Fat 1g	5%
Trans Fat 0g	
Cholesterol 0g	0%
Sodium 160g	7%
Total Carbohydrate 37g	13%
Dietary Fiber 4g	14%
Total Sugars 12g	

Inc	ludes	10g /	Added	Sugars

20%

Protein	3g

Vitamin D 2mcg	10%
Calcium 260mg	20%
Iron 8mg	45%
Potassium 235mg	6%

* The % Daily Value (DV) tell you how much a nutrient in a serving of food contribute to a daily diet. 2,000 calories a day is used for general nutrition advice.

+Azúcares añadidos

(Método Interno Basado en Nota de Aplicación Agilent Zorbax Carbohydrate Analysis Column, 2015. Carrez Clarification Millipore, 2013)

+ Vitamina D

(HPLC-DAD) (Método Interno Basado en Nota de Aplicación)

+ Potasio

(Metales Pesados en Alimento por ICP-OES, Método Interno Basado en EPA 6010C)

CONSULTA DE FUENTES INFORMATIVAS | FDA



Escanea el código para consulta v descarga de los documentos oficiales emitidos por la FDA respecto a la actualización del etiquetado:

What's New With the Nutrition Facts Label? Get the Facts onServing Size Calories: What's in a Number? The Lows and Highs of Percent Daily Value Daily Value and Percent Added Sugars: Now Listed on the Nutrition FL The New and Improved Nutrition Facts Label

CAMBIOS INFORMATIVOS | NUTRITION FACTS BY FDA

Se han eliminado las calorías de la grasa.

nutrientes:

- Actualización de Nivel Calórico consumible (DV)
- Las vitaminas A y C ya no son necesarias en la etiqueta (deficiencia de estas)
- Las vitaminas son raras hoy en día. Estos nutrientes se pueden incluir de forma voluntaria.
- El porcentaje del valor diario (% DV) muestra cuánto contribuye un nutriente en una porción de comida a una dieta diaria total. Se han actualizado los valores diarios de
 - 5% DV o menos de un nutriente por porción se considera bajo.
 - 20% DV o más de un nutriente por porción se considera alto.
- La nota al pie de la parte inferior de la etiqueta se ha actualizado para explicar mejor% DV.

DAILY VALUE | COMPARATIVO DE CAMBIOS CONSUMO DIARIO

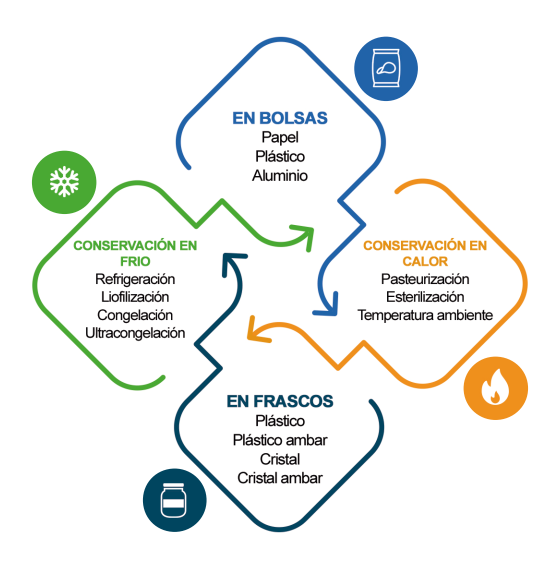
Nutriente	Consumo Diario Anterior	Consumo Diario Viger	nte
Calcio	1000mg	1300mg	
Fibra Dietética	25g	28g	
Grasa	65g	78g	1
Magnesio	400g	420mg	au
Manganeso	2mg	2.3mg	
Fósforo	1000mg	1250mg	Incrementan
Potasio	3500mg	4700mg	5
Vitamina C	60mg	90mg	1-
Vitamina D	400 IU	20mcg	1
Vitamina K	80mcg	120mcg	1
Biotina	300mcg	30mcg	
Cloruro	3400mg	2300mg	
Cromo	120mcg	35mcg	1
Cobre	2mg	0.9mg	1
Ácido Fólico	400mcg	400mcg DFE	
Molibdeno	75mcg	45mcg	
Niacina	20mg	16mg NE	1
Ácido pantoténico	10mg	5mg	en
Riboflavina	1.7mg	1.3mg	Disminuyen
Selenio	70mcg	55mcg	Ē
Sodio	2400mg	2300mg	Dis.
Tiamina	1.5mg	1.2mg	
Carbohidratos totales	300g	275g	
Vitamina A	5000 IU	900mcg RAE	
Vitamina B6	2mg	1.7mg	
Vitamina B12	6mcg	2.4mcg	
Vitamina E	30 IU	15mg alfa-tocoferol	
Zinc	15mg	11mg	
Colesterol	300mg 300mg		
Yodo	150mcg 150mcg		-
Hierro	18mg 18mg		gual
Proteína	50g 50g] ="
Grasa Saturada	20g	20g	
Azúcare	s Añadidas	50g	0 0
Colina		550mg	Nuevo



VIDA ÚTIL | VIDA DE ANAQUEL

VIDA ÚTIL ACELERADA | VIDA ÚTIL NO ACELERADA

Determinación de Vida útil / Vida de anaquel para productos/alimentos procesados para su conservación en:



· Lácteos · Frutos congelados · Vegetales Liofilizados · Cárnicos · Café instantáneo · Chocolate · Levadura · Especias · Salsas · Barras de cereales · Galletas · Yogurt en polvo · Sopas instantáneas · Botanas · Bebidas embotelladas · Jugos · Mermeladas · Mieles · Olivas · Quesos · (entre otros)



Escanear el código para descargar el cuestionario de vida de anaquel. Con éste documento podremos darle el seguimiento a su solicitud evaluando la determinación que su producto requiera. Al solicitar una cotización es necesario enviar el cuestionario.



ALCANCE ACREDITADO







Escanear código para consultar documento **SADER | SENASICA** *Laboratorio Reconocido para análisis químicos en producto aguacate.

Oficio No. B000.04.-3558/2019

A-B

A-D	
1-Naphthol	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
2,4-D-Methyl Ester	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
2,6-Dichlorobenzamide	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
2,6-Dichlorobenzonitrilo	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
3-Hydroxy Carbofuran	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Abamectin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Acephate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Acetamiprid	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Acetochlor	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Aclonifen	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Aclonifen	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Alachlor	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Aldicarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Aldicarb-sulfoxide (Aldoxicarb)	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Aldrin	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Alpha Lindane	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Ametoctradin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Ametryn	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Amicarbazone	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Aminocarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Atrazine	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Atrazine	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Atrazine-2-Hydroxy	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Atrazine-desethyl-desisopropyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Azamethiphos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Azinphos-Ethyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Azinphos-Methyl	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Azinphos-Methyl	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Azoxystrobin	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Baycarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Benalaxyl	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Bendiocarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Benfluralin	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Benfuracarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Bensulide	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Bensulide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Bensutfuron- Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Benthiavalicarb-isopropyl	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Benzoximate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Beta Lindane	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Bifenazate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Bifenthrin	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Bitertanol	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Bolstar	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Boscalid	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Bromacil	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Bromophos Methyl	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Bupirimate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Buprofezin	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Butachlor	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Butocarboxim-Sulfoxide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Buturon	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Butylate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS

4	m	ь.
п	п	
н	ю	

Ū	
Cadusafos	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Carbaryl	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Carbaryl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Carbendazim	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Carbofuran	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Carbophenotion	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Carboxin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Carfentrazone Ethyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Chinomethiomate	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Chlorantraniliprole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Chlorbromuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Chlordane	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Chlordimeform	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Chlorfenapyr	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Chlorfenvinphos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Chlorfluazuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Chloridazon (Pyrazon)	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Chlorimuron-Ethyl	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Chlorobenzilate	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Chloroneb	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Chloropropylate	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Chlorothalonil	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Chlorotoluron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Chlorpropham	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Chlorpyrifos	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Chlorsulfuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Chlorthal Dimethyl	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Clodinafop-Propargyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Clofentezine	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Clomazone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Clomazone	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Cloquintocet-Mexyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Clothianidin	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Coumaphos	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Crimidine	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Cyanazine	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Cyantraniliprole	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Cyazofamid	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Cycloate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Cyflufenamid	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Cyflumetofen	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Cyflumetofen	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Cyfluthrin	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Cyhalothrin (Isomero Gamma y Lambda)	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS *
Cymoxanil	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Cypermethrin a	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Cypermethrin a (Zeta-Cypermethrin)	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS *
Cyproconazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Cyprodinil	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Cyromazine	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS

*Molécula Reincorporada

EGSO2020

SECTOR AGUACATERO LISTADO DE MOLÉCULAS AGREDITADAS ACTUALIZADO 2020

D

DDD-o,p Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS DDE-o,p Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS DDE-o,p Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Delta Indane Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Delta Indane Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Demeton O Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Demeton S Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Demeton S Demeton-S-methyl-Sulfone Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Desmeton S Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Desmeton-S-methyl-Sulfone Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Desmetyn Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Desmetryn Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diazinon-O-Analog Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlofenthion Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlofenthion Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlofenthion Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlofonanille Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlofonan Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroan Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroanille Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroanille Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroanille Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroanille Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroanille Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diflenconuron Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Di	Daminozide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
DDE-o,p Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS DDT-o,p Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Delta Indane Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Deltamethrin Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Demeton O Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Demeton S Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Demeton S Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Demeton S-methyl-Sulfone Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Desmetryn Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Desmetryn Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diazinon-O- Analog Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofrunid Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlofrunid Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlofrunid Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroan Dichloroan Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroan Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroan Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroan Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroan Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroan Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroan Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroan Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diflencorazole Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diflencorazole Determinación de plaguicidas por		
DDT-op Delta Lindane Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Delta Lindane Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Demeton O Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Demeton S Demeton S Demeton S Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Demeton S Demeton-S-methyl-Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Desmedipham Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Desmedipham Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Desmetryn Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Desmetryn Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diazinon-O-Analog Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofenthion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofuntid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofunid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofunid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofunid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloroan Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloroan Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroan Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroan Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroan Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroan Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloroan Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffubencuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffubencuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffubencuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS		· ·
Delta Lindane Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dementon O Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Demeton S Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Demeton S Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Desmedipham Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Desmedipham Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Desmedipham Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Desmetryn Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diazinon-O- Analog Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofenthion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofulanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofulanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofulanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlorona Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroxo Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroxo Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloroxo Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dieterocazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dieterocazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconzole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconzole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconzole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconzole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimetholro Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimetholro	71 	
Deltamethrin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Demeton S Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Demeton S Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Desmeton-S-methyl-Sulfone Desmeton-S-methyl-Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Desmedipham Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Desmethyn Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diazinon-O-Analog Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofenthion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofenthion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofoluanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloforan Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlororan Dichlororan Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlororan Dichloroxos Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroxos Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroxos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloroxos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloroxos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloroxos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffuencian Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethochor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas po		
Demeton O Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Demeton S Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Demeton-S-methyl-Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Desmeton Desmeton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Desmetryn Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diazinon-O- Analog Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofenthion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofuanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofuanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloroxo Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroxo Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloroxo Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloroxo Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dieldrin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dieldrin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflenocuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflenocuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflenocuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflenocuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflenocuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethocho Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por L	Deltamethrin	
Demeton S Demeton-S-methyl-Sulfone Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Desmedipham Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Desmedipham Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Desmetryn Diazinon Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diazinon-O- Analog Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diazinon-O- Analog Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofrenthion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofrenthion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofruanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofruanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofruanid Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlorora Dichlorora Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlorova Dichlorova Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlorova Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlorova Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlorova Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlorova Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffuenican Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoro Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoro Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoro Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoro Determinación de plaguicidas por LC M	Demeton O	· ·
Desmeton-S-methyl-Sulfone Desmedipham Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Desmedipham Determinación de plaguicidas por CL MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diazinon-O- Analog Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofenthion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofenthion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofuanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofuanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofuanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Dichlofuanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Dichloros Dichloros Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Dichloros Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Dietorotophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Dietorotophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenocanzole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenocanzole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenocanzole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffuencian Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffuencian Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethochto Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethochto Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethochto Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethophenol, 2,4- (2,	Demeton S	
Desmedipham Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Desmetryn Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diazinon-O- Analog Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofenthion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofulanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofulanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloran Determinación de plaguicidas por CMS/MS por método QUECHERS Dichloros Dichloros Dichloros Dichloros Determinación de plaguicidas por CMS/MS por método QUECHERS Dichlorovos Determinación de plaguicidas por CMS/MS por método QUECHERS Dichlorovos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlorovos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlorovos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difluenzuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difluenzuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difluenzuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difluenzuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difluencian Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoare Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoare Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoare Determinación	Demeton-S-methyl-Sulfone	
Desmetryn Desmetryn Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diazinon-O- Analog Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofenthion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofenthion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofuanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloran Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloran Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroan Dichloroaniline Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenocarole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffubenzuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffubenzuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffubencian Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoato Dimethoato Determ		
Diazinon Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diazinon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diazinon-O-Analog Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofenthion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofulanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofulanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloran Determinación de plaguicidas por CMS/MS por método QUECHERS Dichlorovos Determinación de plaguicidas por CMS/MS por método QUECHERS Dichlorovos Determinación de plaguicidas por CMS/MS por método QUECHERS Dichlorovos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlorovos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlorovos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlorovos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diedrin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffenconarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffenconarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffenconarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffenconarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffuencian Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoare Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoare Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoare Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoare Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoare Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoare Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoare Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por	·	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Diazinon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diazinon-O- Analog Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofenthion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofluanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofluanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloran Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloran Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlorovs Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlorovs Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlorovs Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlorovs Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlorovs Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichlorovs Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoxuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffluenzuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffluenzuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffluencian Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoato Determinación de plaguicidas por		
Diazinon-O- Analog Dichlofenthion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofenthion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Olichlofluanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Olichloran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloran Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroaniline Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Dichloros Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dicrotophos Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Dieldrin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dieldrin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffuencuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffuencuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffuencuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diffuencuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimefuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimefuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoato Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUEC	Diazinon	
Dichlofenthion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichlofluanid Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS CICHORONA Dichlofluanid Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroan Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroaniline Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dieldrin Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dieldrin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difluberauron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difluberauron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflufenican Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoato Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <ampliación>> Dimethoaton Determinación de plaguicidas</ampliación>		
Dichlofluanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloran Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dieldrin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflubenzuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflubenzuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimeturon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dinotefuran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diphenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diphenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfox	Dichlofenthion	
Dichlofluanid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dichloran Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dicrotophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dieldrin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difluencuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difluencuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difluencuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimeturon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimeturon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfone Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS D	Dichlofluanid	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Dichloran Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroso Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloroso Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dicrotophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dicrotophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dieldrin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diethofencarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflouron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflubenzuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflufenican Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimeturon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dinconazol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disoufforon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disoufoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disoufoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disoufoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disoufoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disoufoton Determinación de plagu		
Dichloroaniline Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dichloros Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dicrotophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dieldrin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diethofencarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoxuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflubenzuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflufenican Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimefuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimefuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethonacol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dinotefuran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dinotefuran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS <ampliación>> Disulfutone Sulfone D</ampliación></ampliación>	Dichloran	
Dichlorvos Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dicrotophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dieldrin Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diethofencarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflubenzuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflufenican Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimeturon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethopholo, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dinotefuran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diphenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por mét</ampliación></ampliación></ampliación>	Dichloroaniline	
Dietorin Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Diethofencarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoxuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflubenzuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflubenzuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflubenican Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimefuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethopol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diniconazol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación <<amp<="" <<ampliación="" de="" determinación="" gc="" lc="" ms="" método="" plaguicidas="" por="" quechers="" td=""><td>Dichlorvos</td><td></td></ampliación>	Dichlorvos	
Diethofencarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoxuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflufenoxuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflufenican Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflufenican Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimefuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diniconazol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dinotefuran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS <	Dicrotophos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Difenoconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difenoxuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflubenzuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflufenican Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimefuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dinotefuran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diphenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	Dieldrin	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Difenoxuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflubenzuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diflufenican Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimefuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diniconazol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS < Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS < Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS < AMPLIACIÓN>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS < AMPLIACIÓN>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS < AMPLIACIÓN>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS < AMPLIACIÓN>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC M	Diethofencarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Difflubenzuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Difflufenican Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimefuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dinotefuran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diphenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS < Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	Difenoconazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Diffufenican Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimefuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diniconazol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dinotefuran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diphenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación <<ampliación="" de="" lc="" ms="" método="" plagu<="" plaguicidas="" por="" quechers="" td=""><td>Difenoxuron</td><td>Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</td></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación>	Difenoxuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dimefuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diniconazol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dinotefuran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación <<ampliación="" de="" lc="" ms="" método="" plaguicidas="" por="" qu<="" quechers="" td=""><td>Diflubenzuron</td><td>Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</td></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación>	Diflubenzuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dimethachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS < Diniconazol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dinotefuran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diphenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación></ampliación>	Diflufenican	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dimethenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Diniconazol Diniconazol Dinotefuran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diphenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación <<ampliación="" de="" lc="" ms="" método="" método<="" plaguicidas="" por="" quechers="" td=""><td>Dimefuron</td><td>Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</td></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación>	Dimefuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dimethoate Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Diniconazol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dinotefuran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diphenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Disulfutone Sulfone Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación de="" lc="" ms="" método="" plaguicidas="" por="" quechers<="" td=""><td>Dimethachlor</td><td>Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</td></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación>	Dimethachlor	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dimethoate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Diniconazol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dinotefuran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diphenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación>	Dimethenamid	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dimethomorph Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Diniconazol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dinotefuran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diphenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación></ampliación></ampliación></ampliación></ampliación>	Dimethoate	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol) Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Dinotefuran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diphenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Obterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación></ampliación></ampliación>	Dimethoate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Diniconazol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dinotefuran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diphenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación></ampliación>	Dimethomorph	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dinotefuran Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diphenamid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación></ampliación></ampliación>	Dimethylphenol, 2,4- (2,4-xylenol)	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Dioxathion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Disulfutone Sulfoxide Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación></ampliación></ampliación>	Diniconazol	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Disulfoton Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación></ampliación></ampliación>	Dinotefuran	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Disulfoton Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Disulfoton Sulfoxide Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación></ampliación></ampliación>	Dioxathion	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Disulfoton Sulfoxide Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS per método QUECHERS <<ampliación>> Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación></ampliación></ampliación>	Diphenamid	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Disulfutone Sulfone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS <<ampliación>> Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación></ampliación>	Disulfoton	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Disulfutone SulfoneDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSDiuron (Karmex)Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>>Diuron (Karmex)Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación>	Disulfoton Sulfoxide	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>> Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación>	Disulfutone Sulfone	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Diuron (Karmex) Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	Disulfutone Sulfone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
AND DO NOT THE REAL PROPERTY OF THE PROPERTY O	Diuron (Karmex)	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Dodemorph Acetate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	Diuron (Karmex)	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
	Dodemorph Acetate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS

E

Edifenphos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Emamectin Benzoate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Endosulfan I	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Endosulfan II	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Endosulfan Sulfate	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Endrin	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
EPN	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Epoxiconazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Epoxide	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
EPTC	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Esfenvalerate	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Etaconazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Ethalfluralin	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Ethiofencarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Ethiofencarb-Sulfone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Ethion	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Ethirimol	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Ethofumesate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Ethoprophos	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Etoxazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS



F-G

Famoxadone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenamidone	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Fenamiphos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenamiphos Sulfone	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Fenamiphos Sulfoxide	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Fenarimol	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenbuconazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenfuram	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenhexamid	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenitrothion	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenoxaprop-Ethyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenoxycarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenpropathrin	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Fenpropidin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenpropimorph	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenpyroximate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fensulfothion	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Fenthion	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Fenuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenvalerate I	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Fenvalerate II	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Fipronil	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Flamprop Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Flazasulfuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fluazifop-Butyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Flubendiamide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Flucythrinate I	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Flucythrinate II	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Fludioxonil	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Flufenacet	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Flurenoxuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Flumiclorac-Pentyl	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Fluometuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fluopicolide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fluopyram	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Fluoroglycofen-Ethyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fluridone	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Fluritamone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Flusilazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Flutolanil	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Flutriafol	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fluvalinate Folpet	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Fluxapyroxad	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Fonofos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Formethian	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Formothion	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fosthiazate	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Fuberidazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Furathiocarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Gamma Lindane	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS

SECTOR AGUACATERO LISTADO DE MOLÉCULAS AGREDITADAS ACTUALIZADO 25020

8.0		=
-		
-	_	

II-L		
Haloxyfop-Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
Heptachlor	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS	
Heptachlor	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS	
Heptenophos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
Hexachlorobencen	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS	
Hexaconazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
Hexaflumuron	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS << AMPLIA	CIÓN>>
Hexaflumuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
Hexazinone	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS	
Hexythiazox	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
Imazalil	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
Imazaquin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
Imidacloprid	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
Imidan	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS	
Imiprothrin I	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <amplia< td=""><td>ACIÓN>></td></amplia<>	ACIÓN>>
Iprodione	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS	
Iprodione	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
Iprovalicarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
Irgarol	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
Isocarbophos	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <amplia< td=""><td>ACIÓN>></td></amplia<>	ACIÓN>>
Isofenphos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
Isoprocarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
Isoprothiolane	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <amplia< td=""><td>ACIÓN>></td></amplia<>	ACIÓN>>
Isoproturon	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
Isoxaflutole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
lvlyclobutanyl	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS	
Kelthane	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS	
Kelthane	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS *	
Kresoxim-methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
Lenacil	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
Leptophos	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <amplia< td=""><td>ACIÓN>></td></amplia<>	ACIÓN>>
Leptophos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
Linuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
Imiprothrin II	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <amplia< td=""><td>ACIÓN>></td></amplia<>	ACIÓN>>
Lufenuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	
	*Molécula F	Reincorporada



El presente documento es emitido por Análisis Técnicos SA de CV. todo su contenido está protegido bajo derechos de autor, su único objeto es informativo, queda prohibida cualquier distribución lucrativa del material sin alguna autorización previa, el listado de moléculas y servicios ofertados queda sujeto a disponibilidad y métodos para la extracción de la muestra.

		ı
IV	I-	

IAILIA	
Malaoxon	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Malathion	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Malathion	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Mancozeb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Mandipropamid	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Mebendazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Mecarbam	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Mepanipyrim	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Metalaxyl	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Metamitron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Metazachlor	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Metconazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methabenzthiazuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methamidophos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methfuroxam	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methidathion	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methiocarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methiocarb	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Methiocarb Sulfone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methiocarb Sulfoxide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methomyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methoprene	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Methoprotryne	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methoxychlor	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Methoxyfenozide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methylpentachlophenyl Sulfide	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Metobromuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Metolachlor	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Metolcarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Metosulam	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Metoxuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Metribuzin	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Metsulfuron-Methyl	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Metsulfuron-Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Mevinphos	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
MGK-264 I	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
MGK-264 II	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Mirex	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Molinate	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Molinate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Monocrothophos	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Monocrotophos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Monolinuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Monuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Napropamide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Neburon	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Nicosulfuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Nitrapyrin	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Nitrothal-Isopropyl	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Norflurazo Desmethyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Norflurazon-Desmethyl	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
	Determine of the programme per de trie, the per metode de certerio sarrivii cincione

0-P (···)

יוני)	
O Phenylphenol	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Ofurace	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Omethoate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
op Dicofol	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS *
Ovex	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Oxadiazon	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Oxamyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Oxamyl-Oxime	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Oxydemeton Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Oxyfluorfen	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Paclobutrazol (Bonzi)	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Paraoxon	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Paraoxon-Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Parathion	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Parathion Methyl	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Penconazol	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pencycuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pendimethalin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pentachloroanilin	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Pentachloroanisole	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Pentachlorophenol	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Penthiopyrad	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Permethrin	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Phenmedipham	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Phenthoate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Phenyl Valerate	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Phorate	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Phorate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Phorate Sulfone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Phorate Sulfoxide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Phosalone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Phosphamidon	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Phoxim	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Picolinafen	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Picoxystrobin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Piperalin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Piperonil Butoxide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Piperophos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pirimicarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pirimiphos Ethyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pirimiphos Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Primisulfuron Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Prochloraz	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Procymidone	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Profenophos	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Promecarb	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Prometon	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Prometryn	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
i iometryn	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS

*Molécula Reincorporada

EGSO2020

SECTOR AGUACATERO LISTADO DE MOLÉCULAS AGREDITADAS ACTUALIZADO ACT

[···] P-S

Propachlor	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Propamocarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Propanil	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Propargite (Omite)	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Propazin	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Propetamphos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Propiconazole	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Propiconazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Propoxur	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Propoxur	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Propyzamide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Prosulfocarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Prosulfuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pymetrozine	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pyraclostrobin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pyrazophos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pyridaben	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pyridalyl	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Pyridaphenthion	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Pyrimethanil	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pyriproxyfen	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Quinalphos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Quinoxyfen	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Quintocene (Pentachloronitrobenzene)	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Quizalofop Ethyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Rimsulfuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Ronnel (Fenchlorphos)	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Rotenone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
S-Metolachlor	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Sebuthylazine	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Simazine	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Simetryn,	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Spinetoram J Y L	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Spinosad A Y D	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Spirodiclofen	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Spirornesifen	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Spirotetramat	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Spiroxamine	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Sulfentrazone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Sulfosulfuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Sulfotep	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS

Sumithrin

Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS

ч	г.	٦	и	i
-1	ы	ı١		,
- 1	п	-1		ı

T-V	
Tebuconazole	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Tebufenozide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Tebutam	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Tebuthiuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Tecnazene	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Teflubenzuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Terbacil	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Terburneton	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Terbuthylazine	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Terbuthylazine-Desethyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Terbutryn	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Terrazole	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Tetrachlorvinphos	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Tetradifon	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Tetramethrin	Determinación de plaguicidas por CE MS/MS por método QUECHERS
Thiabendazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Thiabendazole	
Thiacloprid	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Thiamethoxam	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Thidiazuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Thifensulfuron-Methyl Thiobencarb	
	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Thiocyclam Hydrogen Oxalate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Thiodicarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Thiofanox	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Thiofanox Sulfoxide	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Thionazin (Zinophos)	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Thiophanate Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
THPI (Tetrahydrophthalimide Cis-1,2,3,6-)	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Tokution	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Tolchlofos Methyl	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Tolyfluanid	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Triadimefon	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Triadimenol	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Triallate	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Triasulfuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Triazophos	Determinación de plaguicidas per LC MS/MS per método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Triazophos	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Tribenuron Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Tributylphosphate	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Trichlorfon	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Trichloronate	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Triclocarban	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Tricyclazole	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Trietazine	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Trifloxystrobin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Triflumizole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Triflumuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Trifluralin	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Triflusulfuron Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Triforine Trimidal	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Uniconazole	Determinacion de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Vamidothion Vinclozolin	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS

	Determinación	Alérgenos (empaques y superficies)
	Determinación	Bacillius cereus
	Determinación	Bacillius spp
	Determinación	Bacterias mesofílicas aerobias
	Determinación	Coliformes fecales
	Estimación	Coliformes fecales (Densidad)
	Determinación	Coliformes fecales por NMP
	Determinación	Coliformes totales
	Estimación	Coliformes totales (Densidad)
	Determinación	Coliformes totales por NMP
*	Determinación	Densidad << NUEVA>>
1.	Determinación	E. Coli
	Estimación	E. Coli (Densidad) por NMP
	Determinación	E. Coli 0157:H7
	Determinación	Enterobacterias en instalaciones de empaque por cuenta en placa
	Determinación	Enterobacterias por placa petrifilm
*	Determinación	Índice de Refracción <<nueva>></nueva>
•	Determinación	Levaduras por Método FDA
	Determinación	Levaduras por Método NOM
	Determinación	Listeria monocytogenes
	Determinación	Metales pesados
	Determinación	Mohos por método FDA
	Determinación	Mohos por método NOM
	Determinación	Polarimetría (Rotación Óptica) (Pureza en azúcares)
	Determinación	Salmonella
	Determinación	Salmonella spp
	Determinación	Staphylococcus aureus
	Determinación	Vibrio cholerae
*	Determinación	Viscosidad Rotacional << NUEVA>>



SECTOR PESQUERO



Determinación	Antibióticos
Determinación	Cefazolin (fármacos)
Determinación	Clenbuterol (fármacos)
Determinación	Enrofloxacina (fármacos)
Determinación	Florfenicol (fármacos)
Determinación	Herpesvirus de la Carpa Koi (HVK)
Determinación	Lincomycin (fármacos)
Determinación	Mebendazole (fármacos)
Determinación	Metales pesados
Determinación	Necrosis Hematopoyética Infecciosa (virus)
Determinación	Necrosis Pancreática Infecciosa
Identificación	Organismos por VITEK
Determinación	Oxitetraciclina (fármacos)
Determinación	Plaguicidas
Determinación	Ractopacmine (fármacos)
Determinación	Septicemia Hemorrágica Viral
Determinación	Sulfamethazine (fármacos)
Determinación	Sulfapyridine (fármacos)
Determinación	Vibrio cholerae en productos congelados
Determinación	Vibrio cholerae en productos frescos
Determinación	Vibrio cholerae en productos procesados
Determinación	Vibrio cholerae en productos refrigerados
Determinación	Viremia Primaveral de Carpa (enfermedad)
Determinación	Zilpatero (fármacos)

BARCOS Y CRUCEROS

VERTIMIENTOS | NOM-001-ECOL-1996 y Ley de Vertimientos en las Zonas Marinas Mexicanas Deterninación Coliformes fecales Escanear los siguientes códigos para consulta de las normas citadas Deterninación Coliformes totales Deterninación DRO5 Deterninación Fósforo Total Deterninación Grasas y aceites Deterninación Hidrocarburos y sus subproductos Deterninación Huevos de Helminto Materia flotante Deterninación Deterninación Metales Pesados Deterninación Nitrógeno Total

> Ley de Vertimientos en las Zonas Marinas Mexicanas

NOM-001-ECOL-1996

Consulte también servicios para alimentos de consumo

Organoclorados

Plaguicidas

Temperatura

Organohalogenados Pesticidas y sus subproductos

Sólidos sedimentables

Deterninación

Deterninación

Deterninación Deterninación

Deterninación

Deterninación





Determinación Amonio Determinación Cianuros Determinación Coliformes fecales Determinación Coliformes totales Determinación Compuestos Herbicidas e Insecticidas listados en las Normas NOM-052-Semarnat-2005 y NOM-Semarnat/93 Determinación Compuestos Orgánicos Semi volátiles listados en las Normas NOM-052-Semarnat-2005 y NOMSemarnat/93 Compuestos Orgánicos volátiles listados en las Normas NOM-052-Semarnat-2005 y NOM-053-Semarnat/93 Determinación Determinación Contenido de los metales (mg/l) Determinación Demanda Bioquímica de oxígeno (ppm) Determinación Dibutil estaño Determinación Estreptococos Determinación Fósforo Orgánico total

Determinación Hidrocarburos poliaromáticos Determinación Monobutilestaño Determinación Nitratos Determinación Nitritos Determinación Nitrógeno Orgánico total Determinación Salmonella Determinación Sulfuros

Determinación Tributil estaño Determinación Urea

NOM-052-SEMARNAT-2005



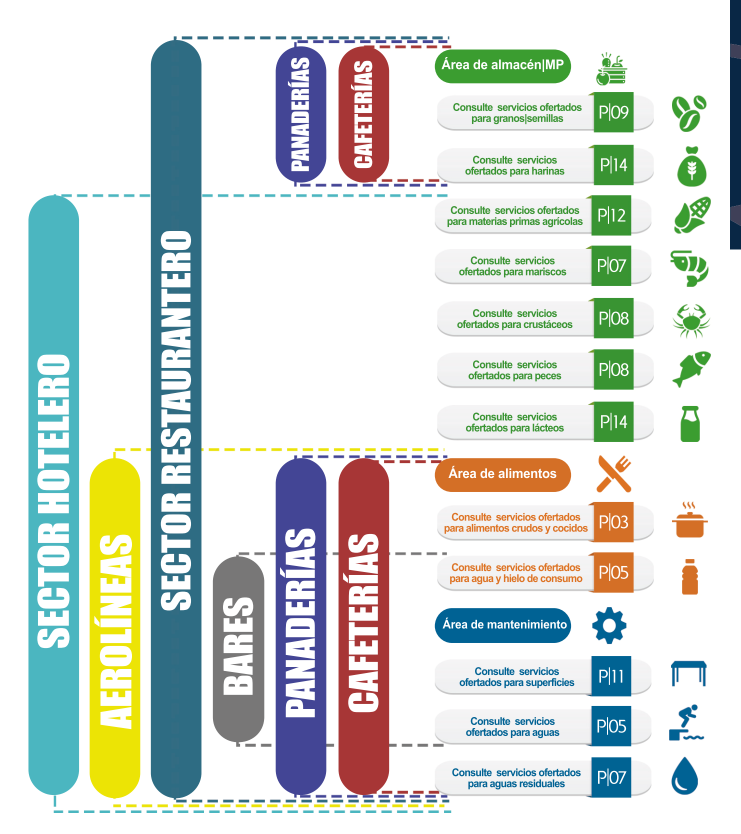
NOM-053-SEMARNAT-1993

Escanear los siguientes códigos para consulta de las normas citadas





DIAGRAMA DE SERVICIOS PARA NEGOCIOS CADENAS Y SECTORES TURÍSTICOS







Multi-residual de Pesticidas · Suelos · Foliar/Hoja ·
 Aguas de riego ·

· Metales Pesados · Materia Seca ·

Conteo de moléculas acreditadas para Berries y Vegetales*



ALCANCE ACREDITADO







Escanear código para consultar documento **SADER | SENASICA***Laboratorio Reconocido para análisis químicos en alimentos frescos **Oficio No. Oficio B00.04.05.700.-3539/2019**



A-B

A-D	
1-Naphthol	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
2,4-D-Methyl Ester	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
2,6-Dichlorobenzamide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
2,6-Dichlorobenzonitrilo	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
3-Hydroxy Carbofuran	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Abamectin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Acephate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Acetarniprid	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Acetochlor	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Aclonifen	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Aclonifen	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Alachlor	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Aldicarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Aldicarb-sulfoxide (Aldoxicarb)	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Aldrin	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Alpha Lindane	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Ametoctradin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Ametryn	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Amicarbazone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
Aminocarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Atrazine	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Atrazine	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Atrazine-2-Hydroxy	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Atrazine-desethyl-desisopropyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Azarnethiphos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Azinphos-Ethyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Azinphos-Etriyi Azinphos-Methyl	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Azinphos-Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
Azoxystrobin	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Baycarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Benalaxyl	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Bendiocarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Benfluralin	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Benfuracarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Bensulfuron- Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Bensulide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Bensulide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
Benthiavalicarb-isopropyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
Benzoximate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Beta Lindane	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Bifenazate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Bifenthrin	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Bitertanol	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Bolstar	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Boscalid Bromacil	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Bromophos Methyl	
	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS /MS por método QUECHERS
Bupreferin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Butrachlar	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS CCAMPLIACIÓN>>
Butachlor Butachlor Sulfavida	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Butocarboxim-Sulfoxide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Buturon	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Butylate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS

C

C. L. of	Determine side de aleminides and CONCONC and the de OUECUEDS ANABOLIA CIÓNICA
Cadusafos	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Carbaryl	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Carbaryl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Carbendazim	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Carbofuran	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Carbophenotion	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Carboxin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Carfentrazone Ethyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Chinomethiomate	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Chiorantraniliprole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Chlorbromuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Chlordane	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Chlordirneform	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Chlorfenapyr	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Chlorfenvinphos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Chlorfluazuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Chloridazon (Pyrazon)	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Chlorimuron-Ethyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
Chlorobenzilate	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Chloroneb	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Chloropropylate	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Chlorothalonil	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Chlorotoluron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Chlorpropham	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Chlorpyrifos	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Chlorsulfuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Chlorthal Dimethyl	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Clodinafop-Propargyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Clofentezine	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Clomazone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Clomazone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
Cloquintocet-Mexyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Clothianidin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
Coumaphos	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Crimidine	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Cyanazine	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Cyantraniliprole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
Cyazofamid	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Cycloate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Cyflufenamid	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Cyflumetofen	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Cyflurnetofen	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
Cyfluthrin	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Cymoxanil	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Cypermethrin a	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Cyproconazole	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Cyprodinil	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Cyromazine	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Cyromazme	Determinación de piaguicidas por Le Mis/Mis por metodo Que diens

D

Daminozide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
DDD-o,p	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
DDE-o,p	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
DDT-o,p	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Delta Lindane	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Deltamethrin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Demeton O	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Demeton S	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Demeton-S-methyl-Sulfone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Desmedipham	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Desmetryn	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Diazinon	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Diazinon	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Diazinon-O- Analog	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dichlofenthion	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dichlofluanid	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Dichlofluanid	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dichloran	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Dichloroaniline	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Dichlorvos	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Dicrotophos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dieldrin	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Diethofencarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Difenoconazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Difenoxuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Diflubenzuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Diflufenican	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dimefuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dimethachlor	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dimethenamid	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dimethoate	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Dimethoate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dimethornorph	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Diniconazol	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dinotefuran	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dioxathion	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Diphenamid	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Dirnethylphenol, 2.4-(2,4-xylenol)	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Disulfoton	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Disulfoton Sulfoxide	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Disulfutone Sulfone	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Disulfutone Sulfone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Diuron (Karmex)	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Diuron (Karmex)	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
Dodemorph Acetate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS





E-F (...)

Edifenphos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
EmaniectinBenzoate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Endosulfan 1	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Endosulfan II	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Endosulfan Sulfate	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Endrin	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
EPN	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Epoxiconazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
EPTC	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Esfenvalerate	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Etaconazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Ethaffluralin	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Ethiofencarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Ethiofencarb-Sulfone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Ethion	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Ethirirnol	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Ethofumesate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Ethoprophos	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Etoxazole	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Famoxadone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenamiphos	
Fenamiphos Sulfone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenamiphos Sulfoxide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>> Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <<<ampliación>></ampliación></ampliación>
Fenarimol	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenarnidone	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Fenbuconazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
FenfurarnFenhexarnid	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenitrothion	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenoxaprop-Ethyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenoxycarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenpropathrin	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Fenpropidin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenpropimorph	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenpyroximate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fensulfothion	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Fenthion	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Fenuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fenvalerate I	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Fenvalerate II	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Fipronil	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Flamprop Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Flazasulfuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fluazifop-Butyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Flubendiamide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Flucythrinate I	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Flucythrinate II	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Fludioxonil	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Flufenacet	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Flufenoxuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Flumiclorac-Pentyl	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Fluometuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS



(...) F-L

Fluoprizam Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Fluoroyam Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Fluordone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluridone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluridone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluridone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluridonal Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluridonal Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluridonal Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluridonal Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluridonal Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluridonal Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluridonal Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Formothion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Formothion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Formothion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Formothion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fueridazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fueridazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fueridazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fueridazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fueridazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fueridazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fueridazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fueridazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fueridazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fueridazole Determinación de plaguic		
Fluorogivorón-Ethyl Fluoridone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Flustanone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Flustanole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Flustalori Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Flustalori Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Flutolani Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Flutolani Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluxapyroxad Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluxapyroxad Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluxapyroxad Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornothion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornothion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornothion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Forshizate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Forshizate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Forshizate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Forshizate Fornothior Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Forshizate Fornothior Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Forshizate Fornothior Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Forshizate Fornothior Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Forshizate Fornothior Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Forshizate Fornothior Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Forshizate Fornothior Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Forshizate Fornothior Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Forshizate Fornothior Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Forshizate Fornothior Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Forshizate For	Fluopicolide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Flurdanone Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Flustlarole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Flustlarole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Flutolanii Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Flutolanii Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Flutolania Poletre Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Fluxalinate Folpet Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluxalinate Folpet Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornotas Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornotas Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Formotante Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Formatinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornotaxia Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fosthiazate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathiocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathiocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathiocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Haloxyfop-Methyl Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Poxide Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Poxide Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexacinone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexacinone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexacinone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Inijarotín	Fluopyram	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Flurtainone Peterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Flurolani Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Flurolani Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluralinate Folpet Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluralinate Folpet Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluralinate Folpet Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluralinate Folpet Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluralinate Folpet Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornotos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornotion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornotion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornotion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathicarb Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Furathicarb Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Furathicarb Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Furathicarb Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Furathicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathicarb Determinación de plaguicidas por	Fluoroglycofen-Ethyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Flustalanie Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Flutrafiol Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Fluvalinate Folpet Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Fluvalinate Folpet Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluvalinate Folpet Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornetanate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornetanate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornetanate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornetanate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornetanate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornationar Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornationar Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornationar Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornationar Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornationar Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornationar Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornationar Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornationar Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornationar Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornationar Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornationar Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornationar Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornationar Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornationar Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornationar Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornationar Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornationar Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS F	Fluridone	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Flutriariol Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Flutriariol Flutriariol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluxalpravoxad Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluxalpravoxad Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornotos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornotos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornotion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornotion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornotion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornotion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornotion Puberidazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathiocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathiocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación	Flurtamone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Flutzifalol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluxapyroxad Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluxapyroxad Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornotos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornothion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornothion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornothion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornothion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Forsthiazate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Forsthiazate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathiocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Gamma Lindane Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Helacyfop-Methyl Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexacionación Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexacionación Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexacionación Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexacionación Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexacionación Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexacionación Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexacionación Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexacionación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexacionación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexacionación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalii Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imización de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHE	Flusilazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fluxalinate Folpet Fluxapyroxad Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fluxapyroxad Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornetanate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornetanate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornothion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fornothion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fosthiazate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fosthiazate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Flurathiocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Gamma Lindane Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Gamma Lindane Determinación de plaguicidas por CR MS/MS por método QUECHERS Haloxyfop-Methyl Determinación de plaguicidas por CR MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Determinación de plaguicidas por CR MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Determinación de plaguicidas por CR MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Determinación de plaguicidas por CR MS/MS por método QUECHERS Hexachorobence Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexachorobence Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexachorobence Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalil Determinación de plaguic	Flutolanil	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Fluxapyroxad Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <- <ampliación>> Fonofos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Formotanate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Formothion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Formothion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fosthiazate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathiocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathiocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Gamma Lindane Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Haloxyfop-Methyl Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexachorobencen Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexachorobencen Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iniadal Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iniadal Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iniadal Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iniadal Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Iniadal Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método</ampliación>	Flutriafol	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fonotos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Formethante Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Formothion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fosthiazate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fuberidazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furarbitocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Garma Lindane Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Gamma Lindane Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Helptachlor Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexachlorobence Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexachlorobence Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Universión de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinac	Fluvalinate Folpet	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Formetanate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Formothion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fosthiazate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fosthiazate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathiocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathiocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathiocarb Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Haloxyfop-Methyl Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexachorobencen Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexachorobencen Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazaqui Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazaquin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidacloprid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidacloprid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidacloprid Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imigrathri I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imigrathri I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Iprovalicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación	Fluxapyroxad	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
Formothion Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Fosthiazate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathiocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Furathiocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Gamma Lindane Determinación de plaguicidas por CM MS/MS por método QUECHERS Haloxyfop-Methyl Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexachlorobencen Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexachlorobencen Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazall Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalli Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidan Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidan Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imigrathrin I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imiprothrin I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imigrathrin I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imigrathrin I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de	Fonofos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Fosthiazate Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <	Formetanate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Furathiocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Gamma Lindane Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Haloxyfop-Methyl Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Helptachlor Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexachlorobencen Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexachlorobencen Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalll Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalll Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imigración de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imigración de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imigración de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imigración de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imigración de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imigración de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imigración de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imigración de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imigración de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imigración de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imigración de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imigración de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoproturon Determinación de plaguicidas	Formothion	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Furathiocarb Gamma Lindane Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Haloxyfop-Methyl Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexachlorobencen Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexachlorobencen Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazaquin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidacloprid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidacloprid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imigrothrin I Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imigrothrin I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imigrothrin I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Irgarol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Irgarol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Irgarol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Irgarol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Irgarol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Det	Fosthiazate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
Gamma Lindane Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Haloxyfop-Methyl Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Dender Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexachlorobencen Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazaquin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazaquin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imigrothrin I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imigrothrin II Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECH	Fuberidazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Haloxyfop-Methyl Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexachlorobencen Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexachlorobencen Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS <ampliación>> Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS <ampliación>> Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QU</ampliación></ampliación>	Furathiocarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Heptachlor Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Heptachlor Epoxide Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexachlorobencen Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexachlorobencen Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexachlorobencen Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazaquin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidan Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidan Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Imiprothrin Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS <ampliación>> Imiprothrin Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS <ampliación>> Imiprothrin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprovalicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isocarbophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isocarbophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoproturon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isopr</ampliación></ampliación>	Gamma Lindane	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Heptachlor Epoxide Heptachophos Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexachlorobencen Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexachlorobencen Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidan Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imigrothrin I Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Imiprothrin I Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS «AMPLIACIÓN» Iprodione Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Iprovalicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprovalicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprovalicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plagui	Haloxyfop-Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Heptenophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaconazole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexythiazox Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plagu	Heptachlor	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Hexachlorobencen Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexatinone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexythiazox Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalii Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazaquin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidacloprid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidan Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imiprothrin I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imiprothrin I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < Improdione Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < Iprodione Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isocarbophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas	Heptachlor Epoxide	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Hexaconazole Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexatinone Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexythiazox Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazaquin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidacloprid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidan Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Imiprothrin I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imiprothrin II Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS «AMPLIACIÓN»> Imiprothrin II Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS «AMPLIACIÓN»> Imiprothrin II Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoarbophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoarbophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Veltane Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por L	Heptenophos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <	Hexachlorobencen	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Hexaflumuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <- <ampliación>> Hexazinone Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Hexythiazox Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazaquin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidacloprid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidan Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imiprothrin I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imiprothrin II Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS <-<ampliación>> Imiprothrin II Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprovalicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Irgarol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isocarbophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isocarbophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isocaflutole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isocaflutole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Lenacil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Lenacil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por mé</ampliación></ampliación>	Hexaconazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Hexazinone Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Imazalil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazaquin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazaquin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidacloprid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidan Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imiprothrin I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imiprothrin II Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Imiprothrin II Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprovalicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Irgarol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Irgarol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isocarbophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isocarbophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoproturon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoproturon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoproturon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Lenacil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Lenacil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS L</ampliación>	Hexaflumuron	
Hexythiazox Imazalil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazalii Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazaquin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidacloprid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidan Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Imiprothrin I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Imiprothrin I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Imiprothrin II Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprovalicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Irgarol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isocarbophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoproturon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoproturon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoxaflutole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Rethane Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Lenacil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación>	Hexaflumuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
Imazalil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imazaquin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidacloprid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidan Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Imiprothrin I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS «AMPLIACIÓN»> Imiprothrin II Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprovalicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Irgarol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isocarbophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoproturon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoxaflutole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Kelthane Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Kresoxim-methyl Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS <tr< td=""><td>Hexazinone</td><td>Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS</td></tr<>	Hexazinone	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Imazaquin Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidacloprid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidan Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Imiprothrin I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Imiprothrin II Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Iprodione Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprovalicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Irgarol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isocarbophos Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoproturon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoxaflutole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoxaflutole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Rethane Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Resoxim-methyl Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación></ampliación>	Hexythiazox	· · ·
Imidacloprid Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Imidan Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Imiprothrin I Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Imiprothrin II Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>> Iprodione Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Irgarol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isocarbophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoproturon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoxaflutole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoxaflutole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Kelthane Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Kresoxim-methyl Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Linuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Linuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación></ampliación>	Imazalil	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
ImidanDeterminación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERSImiprothrin IDeterminación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>>Imiprothrin IIDeterminación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>>IprodioneDeterminación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERSIprodioneDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIprovalicarbDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIrgarolDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIsocarbophosDeterminación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERSIsoprocarbDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIsoprocarbDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIsoproturonDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIsoxaflutoleDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSKelthaneDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSKresoxim-methylDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLenacilDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLeptophosDeterminación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERSLeptophosDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLinuronDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLinuronDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación></ampliación>	Imazaquin	
Imiprothrin IDeterminación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>>Imiprothrin IIDeterminación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS <<ampliación>>IprodioneDeterminación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERSIprodioneDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIprovalicarbDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIrgarolDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIsocarbophosDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIsoprocarbDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIsoprocarbDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIsoproturonDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIsoxaflutoleDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSKelthaneDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSKresoxim-methylDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLenacilDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLeptophosDeterminación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERSLeptophosDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLinuronDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación></ampliación>	Imidacloprid	
Imiprothrin II Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Iprodione Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Iprovalicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Irgarol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isocarbophos Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoproturon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoxaflutole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Kelthane Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Kresoxim-methyl Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Linuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Linuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Linuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Linuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Linuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Linuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación>	Imidan	
Iprodione Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS	Imiprothrin I	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Iprodione Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	Imiprothrin II	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Iprovalicarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	Iprodione	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Irgarol Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isocarbophos Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Isofenphos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoprocarb Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoproturon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoxaflutole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Kelthane Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Kresoxim-methyl Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Lenacil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Linuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Linuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación>	Iprodione	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
IsocarbophosDeterminación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>>IsofenphosDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIsoprocarbDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIsoproturonDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIsoxaflutoleDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSKelthaneDeterminación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERSKresoxim-methylDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLenacilDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLeptophosDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLeptophosDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLinuronDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación>	Iprovalicarb	
IsofenphosDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIsoprocarbDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIsoproturonDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIsoxaflutoleDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSKelthaneDeterminación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERSKresoxim-methylDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLenacilDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLeptophosDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLinuronDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLinuronDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	Irgarol	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
IsoprocarbDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIsoproturonDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSIsoxaflutoleDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSKelthaneDeterminación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERSKresoxim-methylDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLenacilDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLeptophosDeterminación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERSLeptophosDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLinuronDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	Isocarbophos	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Isoproturon Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Isoxaflutole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Kelthane Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Kresoxim-methyl Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Lenacil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Linuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Linuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	Isofenphos	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Isoxaflutole Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Kelthane Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS Kresoxim-methyl Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Lenacil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < CAMPLIACIÓN>> Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Linuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	Isoprocarb	
KelthaneDeterminación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERSKresoxim-methylDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLenacilDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLeptophosDeterminación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERSLeptophosDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLinuronDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	Isoproturon	, - , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Kresoxim-methyl Lenacil Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Leptophos Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>> Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Linuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación>	Isoxaflutole	
LenacilDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLeptophosDeterminación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS << AMPLIACIÓN>>LeptophosDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLinuronDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS		
LeptophosDeterminación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>>LeptophosDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERSLinuronDeterminación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS</ampliación>	Kresoxim-methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Leptophos Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Linuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	Lenacil	
Linuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	Leptophos	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	Leptophos	
Isoprothiolane Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>	Linuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
	Isoprothiolane	
Lufenuron Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS	Lufenuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS



M-N

Malaoxon	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Malathion	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Malathion	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Mancozeb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Mandipropamid	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Mebendazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Mecarbarn	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Mepanipyrim	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Metalaxyl	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Metamitron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Metazachlor	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Metconazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methabenzthiazuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methamidophos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methfuroxam	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methidathion	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methiocarb	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Methiocarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methiocarb Sulfone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methiocarb Sulfoxide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methomyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methoprene	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Methoprotryne	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methoxychlor	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Methoxyfenozide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Methylpentachlophenyl Sulfide	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Metobromuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Metolachlor	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Metolcarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Metosulam	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Metoxuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Metribuzin	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Metsulfuron-Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Metsulfuron-Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
Mevinphos	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
MGK-264 I	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
MGK-264 II	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Mirex	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Molinate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Molinate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
Monocrothophos	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Monocrotophos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Monolinuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Monuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Myclobutanyl	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Naproparnide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Neburon	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Nicosulfuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Nitrapyrin	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Nitrothal-Isopropyl	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Norflurazo Desmethyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Norflurazon-Desrnethyl	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>



0-P (···)

O Phenylphenol	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Ofurace	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
OmethoateOxamyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Ovex	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Oxadiazon	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Oxamyl-Oxime	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
Oxydemeton Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Oxyfluorfen	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Paclobutrazol (Bonzi)	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Paraoxon	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Paraoxon-Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Parathion	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Parathion Methyl	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Penconazol	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pencycuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pendimethalin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pentachloroanilin	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Pentachloroanisole	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Pentachlorophenol	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Penthiopyrad	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Permethrin	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Phenmedipharn	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Phenthoate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Phenyl Valerate	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Phorate	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Phorate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Phorate-Sulfone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Phoratesulfoxide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Phosalone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Phosphamidon	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Phoxim	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Picolinafen	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Picoxystrobin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pimsulfuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Piperalin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Piperonil Butoxide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Piperophos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pirimicarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pirimiphos- Ethyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pirimiphos- Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Primisulfuron-Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Prochloraz	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Procymidone	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Profenophos	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Promecarb	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Prometon	
Prometryn Pronamide	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Pronamide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Propachlor	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Propamocarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS

[···] P-S

Propanil	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Propargite (Omite)	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Propazin	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Propetamphos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Propiconazole	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Propiconazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Propoxur	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Propoxur	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Propyzamide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Prosulfocarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Prosulfuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pymetrozine	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pyraclostrobin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pyrazophos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pyridaben	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pyridalyl	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Pyridaphenthion	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Pyrimethanil	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Pyriproxyfen	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Quinalphos	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Quinoxyfen	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Quintocene (Pentachloronitrobenzene)	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Quizalofop- Ethyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Ronnel (Fenchlorphos)	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Rotenone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
S- Metolachlor	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Sebuthylazine	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Simazirie	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Simetryn	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Spinetoram J Y L	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Spinosad A Y D	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Spirodiclofen	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Spiromesifen	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Spirotetramat	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Spiroxamine	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Sulfentrazone	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Sulfosulfuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Sulfotep	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Sumithrin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS



El presente documento es emitido por Análisis Técnicos SA de CV. todo su contenido está protegido bajo derechos de autor, su único objeto es informativo, queda prohibida cualquier distribución lucrativa del material sin alguna autorización previa, el listado de moléculas y servicios ofertados queda sujeto a disponibilidad y métodos para la extracción de la muestra.



T-V

I-W	
Tebuconazole	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Tebufenozide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Tebutam	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Tebuthiuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Tecnazene	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Teflubenzuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Terbacil	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Terburnetorjerbuthylazine-Desethyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Terbuthylazine	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Terbutryn	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Terrazole	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Tetrachlorvinphos	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Tetradifon	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Tetramethrin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Thiabendazole	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Thiabendazole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Thiacloprid	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Thiamethoxam	
Thidiazuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Thifensulfuron-Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Thiobencarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Thiocyclam Hydrogen Oxalate	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Thiodicarb	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Thiofanox	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Thiofanox Sulfoxide	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
Thionazin (Zinophos)	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Thiophanate Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
THPI (Tetrahydrophthalirnide Cis-1.2,3,6-)	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Tokution	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Tolchlofos Methyl	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Tolyfluanid	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Triadimefon	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Triadimenol	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Triallate	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Triasulfuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Triazophos	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Triazophos.	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS << <ampliación>></ampliación>
Tribenuron- Methyl	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Tributylphosphate	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Trichlorfon	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Trichloronate	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Triclocarban	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Tricyclazole	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Trietazine	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Trifloxystrobin	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Triflumizole	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Triflumuron	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Trifluralin	Determinación de plaguicidas por GC MS/MS por método QUECHERS
Triflusulfuron- Methyl	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS
Triforine Trimidal	Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
Uniconazole	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS < <ampliación>></ampliación>
Vamidothion	Determinación de plaguicidas por CC MS/MS por método QUECHERS Determinación de plaguicidas por LC MS/MS por método QUECHERS
	Determinación de plaguicidas por EC MS/MS por método QUECHERS
Vinclozolin	Determinación de piaguicidas por de ivis/ivis por metodo Queeneks

LCANCE ACREDITADO

Laboratorio de ensayo acreditado por la Entidad Mexicana de Acreditación A.C.









Rama Alimentos

Rama Aguas

Rama Residuos

Rama Sanidad A



























SADER | SENASICA



Aguacate



Chemical Testing

IIac-MRA

Biological Testing





Vegetales Frescos







Tercero Autorizado Cofepris

Autorización

CONAGUA

Aprobación







