

Constatación

Prueba	Norma y/o Método de Referencia	Signatarios
Determinación de coliformes totales, coliformes fecales (termotolerantes) y <i>Escherichia coli</i> presuntiva en agua de uso agrícola (campo e instalaciones de empaque) por NMP.	Basado en NMX-AA-42-1987 Calidad del agua. Determinación del número más probable (NMP) de coliformes totales, coliformes fecales (termotolerantes) y <i>Escherichia coli</i> presuntiva	1 y 2
Determinación de bacterias aeróbicas en placa en agua y productos de la producción primaria de alimentos de uso agrícola (campo e instalaciones de empaque) por placa	Basado en NOM-092-SSA1-1994 Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa	1 y 2
Determinación de bacterias coliformes (NMP) en agua de uso agrícola (campo e instalaciones de empaque).	Basado en NOM-112-SSA1-1994 Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable	1 y 2
Determinación de bacterias coliformes totales en agua y productos de la producción primaria de alimentos de uso agrícola (campo e instalaciones de empaque) por placa	Basado en NOM-113-SSA1-1994 Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa	1 y 2
Determinación de <i>Salmonella</i> en agua y productos de la producción primaria de alimentos de uso agrícola (campo e instalaciones de empaque) por identificación.	Basado en NOM-114-SSA1-1994 Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos	1 y 2
Determinación de <i>Listeria monocytogenes</i> en agua y productos de la producción primaria de alimentos de uso agrícola (campo e instalaciones de empaque) por identificación.	Basado en NOM-143-SSA1-1995 Bienes y servicios. Método de prueba microbiológico para alimentos. Determinación de <i>Listeria monocytogenes</i>	1 y 2

Inocuidad agrícola

Prueba	Norma y/o Método de Referencia	Signatarios
<p>Determinación de residuos de plaguicidas en productos de la producción primaria de alimentos de uso agrícola (frutas, legumbres y hortalizas) (Chlorfenapyr, Cyprodinil, Diethofencarb, Diflufenzopyr, Etofenprox, Fipronil, Myclobutanil, Penconazole, Pirimicarb, Probenazole, Pronamide, Tebuthiuron, Triadimenol, Triallate, Uniconazole P, Diallylate, Dimethenamide-P, Molinate, Thiobencarb, Chlorpyrifos, Chlorpyrifos methyl, Methidathion, Tolclofos-methyl, Triazophos, Bromophos-ethyl, Diazinon, Disulfoton, Ethion, Fenitrothion, Formothion, Malaoxon, Malathion, Parathion, a-Chlordane, a-BHC, Aldrin, b-BHC, Cyhalotrin (gamma), Danitol, d-BHC, Deltamethrin, Endosulfan (mixed isomers), Endosulfan I, Endosulfan II, Endosulfan sulfate, Endrin, Endrin Aldehyde, Endrin Ketone, Esfenvalerate, Fenvalerate, Heptachlor, Heptachlor epoxide (isomer B), Hexachlorobenzene, L-Cyhalotrin, Lindane, "P,p'-DDT, Perthane, P-P'DDD, P-P'DDE, Chlordane, Chlorobenzilate, Cypermethrin, Sumitrin, 2,3,5,6-Tetra chloronitrobenzene, Benalaxyl, Benfluralin, Bromopropylate, Chlorbenside, Chlormequat chloride, Chlorothalonil, Dichlobenil, Dimethipin, Ethalfuralin, Folpet, Iprodione, Metalaxyl, Pendimethalin, Pindone, Pyridaben, Tetradifon, Trifluralin, Metalaxyl-M, Pentachloronitrobenzene, Piperonil Butoxide, Chlozolate, 1,2,3-Tetrahydroptalimide (THPI), Pentaclorophenol, Methyl Parathion, Permethrin) por GC-MS/MS seguido de extracción/división de acetronitrilo y método de purificación dispersiva SPE-QuECHERS</p>	<p>UNE-EN 15662:2009</p>	<p>1, 2 y 3</p>

Esta publicación contiene el alcance que actualmente se encuentra ACREDITADO ante la ema por este laboratorio, únicamente en los ensayos descritos. Cualquier duda y/o aclaración le agradeceremos comunicarse con Carlos Rangel - Gerente de Laboratorios al Teléfono: 01 (55) 91484315 o bien a través del correo electrónico carlos.rangel@ema.org.mx

Prueba	Norma y/o Método de Referencia	Signatarios
<p>Determinación de residuos de plaguicidas en productos de la producción primaria de alimentos de uso agrícola (frutas, legumbres y hortalizas) (Acephate, 4 CPA (4Chlorophenoxyacetic acid), Cypermethrin, Acetochlor, Anilazine, Azoxystrobin, Benfuracarb, Biphentrin, Bitertanol, Fenarimol (Bloc), Paclobutrazol (Bonzi), Bupirimate, Carbendazim, Carbosulfan, Carboxin, Chlorantraniliprole, Chloroxuron, Chlorsulfuron, Clodinafop-propagyl, Clofentezine, Clothianidin, Clomazone (Command), Cyazofamid, Cymoxanil., Cyromazine, Dazomet;, Dichlorofluanid, Difenoconazole, Diflubenzuron, Diflufenican Dimethoate, Dimethomorph, Diphenilamine, Famoxadone, Fenbutatin oxide, Fenoxapropethyl, Fenoxycarb, Fenpropimorph, Fenthion, Fluazinam, Fluopicolide, Flurtamone, Forchlorfenuron, Furathiocarb, Haloxyfop, Hexaconazole, Hexythiazox, Hymexazol, Imazalil, Imidacloprid, Imidan (Phosmet), Iprovalicarb Isouron, Isoxathion, Kresoxim methyl, Mecarbam, Methiocarb, Methoprotryne, Methoxyfenozide, Methamidiphos (Monitor), Monocrotophos, Nitenpyram, Norflurazon, Phorate, Phosalone, Phoxim, Pirimiphos-methyl, Prochloraz, Profenofos, Propachlor, Propargite, Pyrozoate (Pirazolate), Pyrazophos, Pyriproxyfen, Pyridaphenthion, Quinalphos, Quinoxifen, Resmethrin, Sulfentrazone, Tebufenozide, Terbutylazine, Thiamethoxan, Thiafensulfuron methyl, Triflumizole, Thiabendazol, Thiacloprid., Thiodicarb, Tolyfluanide, Triadimefon, Trichlorfon, Tricyclazole, Trifloxystrobin, Vamidothion.) por LC-MS/MS seguido de extracción/división de acetronitrilo y método de purificación dispersiva SPE-QuECHERS</p>	<p>UNE-EN 15662:2009</p>	<p>1 y 2</p>

Esta publicación contiene el alcance que actualmente se encuentra ACREDITADO ante la ema por este laboratorio, únicamente en los ensayos descritos. Cualquier duda y/o aclaración le agradeceremos comunicarse con Carlos Rangel - Gerente de Laboratorios al Teléfono: 01 (55) 91484315 o bien a través del correo electrónico carlos.rangel@ema.org.mx

Signatarios Autorizados:

1. Gustavo Larragoiti Flores
2. María Eugenia Cocoltzi Romero
3. Yareli Adriana Marroquín Guerra