

LISTA PÚBLICA DE ENSAYOS (LPE) NT-19

Departamento: RESIDUOS Y CONTAMINANTES NO METÁLICOS

Revisión N°: 23	Copia N°: 3	Fecha de aprobación: 30.09.20
------------------------	--------------------	--------------------------------------

Acreditación n°: 181/LE390	Anexo Técnico ENAC: Rev.25	Fecha: 12.06.20
-----------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Responsable de Elaboración: Susana González García	Responsable de Aprobación: Ana López-Santacruz Serraller
---	---

Procedimiento de ensayo:

MT/AR/RS/005 Extracción y purificación de plaguicidas en alimentos de origen vegetal

MT/AR/RS/006 Determinación y confirmación de residuos de plaguicidas por cromatografía de gases (CG-ECD-FPD-MS)

Alcance: Alimentos de origen vegetal Parte IV: Grasas vegetales

PLAGUICIDA	Oliva	Palma	Girasol	Coco	Colza
	mg/Kg	mg/Kg	mg/Kg	mg/Kg	mg/Kg
ACEFATO	0,05	0,05	0,05		
ATRAZINA	0,02	0,02			
AZINFOS ETIL	0,05	0,05	0,05	0,05	0,02
AZINFOS METIL	0,05	0,05	0,05	0,05	
BIFENTRIN	0,05	0,05	0,05	0,05	0,02
BROMOPROPILATO	0,02	0,02	0,05	0,02	
CIFLUTRÍN	0,05	0,05	0,05	0,05	0,02
CIHALOTRIN LAMBDA	0,05	0,05	0,05	0,05	0,02
CIPERMETRINA	0,01	0,02			0,02
CLORPIRIFOS	0,01	0,02	0,05	0,02	0,02
CLORPIRIFOS METIL	0,02	0,02	0,05	0,05	0,02
CLORTALONIL	0,02	0,02	0,025	0,02	
DELTAMETRIN	0,02	0,02	0,05	0,02	0,02
DIAZINON	0,02	0,02	0,05	0,02	0,02
DICOFOL	0,05	0,05	0,05	0,05	
DIFLUFENICAM	0,02	0,02	0,025	0,02	
DIMETOATO	0,02	0,05	0,05	0,02	
ENDOSULFAN ALFA	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
ENDOSULFAN BETA	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
ENDOSULFAN SULFATO	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
ETION	0,02	0,02	0,05	0,02	
FENITROTION	0,02	0,05		0,02	
FENPROPATRIN	0,05	0,05	0,05	0,05	
FENTION	0,01	0,01			0,02

PLAGUICIDA	Oliva	Palma	Girasol	Coco	Colza
	mg/Kg	mg/Kg	mg/Kg	mg/Kg	mg/Kg
FIPRONIL	0,02	0,02	0,015	0,015	
FLUVALINATO TAU	0,02	0,02	0,025	0,02	
FOSMET	0,01	0,05	0,05	0,05	
LINDANO	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
MALATION	0,05	0,05	0,05	0,05	
METAMIDOFOS	0,02	0,02	0,025	0,02	
METIDATION	0,02	0,02	0,05	0,02	0,02
OXIFLUORFEN	0,02	0,02	0,025	0,02	
PARATION	0,02	0,02	0,05	0,02	0,02
PARACIÓN METIL	0,02	0,02	0,05	0,02	0,02
PIRAZOFOS	0,02	0,02	0,025	0,02	0,01
PRIMIFOS METIL	0,02	0,02		0,02	0,02
PROCIMIDONA	0,05	0,05	0,05	0,05	
PROFENOFOS	0,02	0,02	0,05	0,02	0,02
SIMAZINA	0,02	0,02		0,02	
TERBUTILAZINA	0,02	0,02		0,02	
TETRADIFON	0,02	0,02	0,05	0,02	
TIOMETÓN	0,01	0,01		0,01	
TOLCLOFOS METIL	0,02	0,02	0,025	0,02	
VINCLOZOLINA	0,02	0,02	0,05	0,02	0,02