



LISTA PÚBLICA DE ENSAYOS (LPE) NT-19 (VI)			
Departamento:		RESIDUOS Y CONTAMINANTES NO METÁLICOS	
Revisión N°:	37	Copia N°:	1
Fecha de aprobación:	15.12.2023		
Acreditación n°:	181/LE390	Anexo Técnico ENAC:	32
Fecha:	01.12.2023		
Responsable de Elaboración: Ana Lozano Fernández		Responsable de Aprobación: Ana María Ruano Ramos	
<b>Procedimiento de ensayo:</b>			
MT/RS/005	Extracción y purificación de plaguicidas en alimentos de origen vegetal		
MT/RS/006	Determinación y confirmación de residuos de plaguicidas por cromatografía de gases (CG-ECD-PPD-MS)		
<b>Alcance:</b> Alimentos de origen vegetal: Parte VI: Alimentos con alto contenido en grasa			

PLAGUICIDAS	AGUACATE	ACEITUNAS	ALMENDRA
	mg/Kg	mg/Kg	mg/Kg
ACRINATRINA	0,02	0,01	0,01
AZINFOS-ETILO	0,02	0,02	0,02
AZOXISTROBINA		0,01	0,01
BENALAXIL		0,01	0,01
BIFENTRINA		0,01	0,02
BROMOFÓS-ETILO		0,01	0,01
BROMOPROPILATO		0,01	0,01
BUPIRIMATO	0,02	0,02	0,01
BUPROFECINA		0,01	0,01
CAPTAOL	0,02	0,02	0,02
CAPTAN	0,02	0,02	0,02
CARBOFENOTIÓN		0,01	0,01
CIFLUTRIN	0,02	0,02	0,01
CIPERMETRINA	0,02	0,02	0,02
CIPRODINILO	0,02	0,02	0,02
CLORFENVINFÓS		0,01	0,01
CLOROBENCILATO	0,02	0,02	0,02
CLOROTALONIL	0,01	0,01	0,01
CLORPIRIFOS		0,01	0,01
CLORPIRIFOS-METILO		0,01	0,01
CLORPROFAM		0,01	0,01
CLORTIOFOS		0,01	0,01
CLOZOLINATO		0,01	0,01
CRESOXIM-METILO		0,01	
CUMAFÓS		0,01	0,01
DELTAMETRIN		0,01	0,02
DIAZINÓN		0,01	0,01
DICLOFLUANIDA		0,01	0,01
DICLORÁN		0,01	0,01
DICLORVOS		0,01	0,01
DICOFOL, p,p'	0,02	0,02	0,01
DIFENILAMINA	0,02	0,02	0,02
DIFLUFENICÁN		0,01	0,01
DIMETOATO		0,01	0,01
DIMETOMORFO		0,01	0,01



PLAGUICIDAS	AGUACATE	ACEITUNAS	ALMENDRA
	mg/Kg	mg/Kg	mg/Kg
DISULFOTON		0,01	0,01
ENDOSULFAN SULFATO	0,02	0,02	0,02
ENDOSULFAN, ALFA-	0,02	0,02	0,02
ENDOSULFAN, BETA-	0,02	0,02	0,02
ESPIROXAMINA			0,01
ETION		0,01	0,01
ETOPROFOS		0,01	0,01
ETRIMFOS		0,01	0,01
FENARIMOL	0,02	0,02	0,02
FENCLORFOS	0,01	0,01	0,01
FENHEXAMIDA		0,01	0,01
FENITROTIÓN		0,01	0,01
FENPROPATRIN		0,01	0,01
FENSULFOTIÓN		0,01	
FENVALERATO	0,02	0,01	0,02
FLUCITRINATO		0,01	0,01
FLUDIOXONILO		0,01	
FLUROCLORIDONA	0,01	0,01	0,01
FLUSILAZOL		0,01	0,01
FOLPET	0,02	0,02	0,02
FOSALÓN		0,01	0,01
FOSFAMIDÓN		0,01	0,01
FOSMET	0,02	0,01	0,02
HEPTENOFOS		0,01	0,01
HEXACONAZOL	0,01	0,01	0,01
IPRODIONA		0,01	0,01
LAMBDA CIHALOTRINA		0,01	0,01
LINDANO (gamma-HCH)	0,01	0,01	0,01
MALATIÓN	0,02	0,02	0,02
METALAXILO		0,01	0,01
METIDATIÓN	0,02	0,02	0,02
MEVINFÓS	0,01	0,01	0,01
NUARIMOL	0,01	0,01	0,01
OFURACE		0,01	0,01
OXADIXILO		0,01	
OXIFLUORFÉN	0,02	0,01	0,02
PENCONAZOL		0,01	0,01
PENDIMETALINA	0,02	0,01	0,01
PERMETRIN	0,02	0,01	0,02
PIRAZOFOS		0,01	0,01
PIRIDABÉN		0,01	0,01
PIRIDAFENTIÓN		0,01	0,01
PIRIMETANIL		0,02	0,02
PIRIMICARB		0,01	0,01
PROCIMIDONA		0,01	0,01
PROCLORAZ	0,02	0,01	0,02
PROFENOFOS		0,01	0,01
PROPARGITA		0,01	0,01
PROPICONAZOL		0,01	0,01
PROPIZAMIDA		0,01	0,01
QUINOXIFENO	0,02	0,02	0,02
QUINTOCENO	0,02	0,01	0,02
SULFOTEP	0,01	0,01	0,01



PLAGUICIDAS	AGUACATE	ACEITUNAS	ALMENDRA
	mg/Kg	mg/Kg	mg/Kg
TAU FLUVALINATO	0,01	0,01	0,01
TECNACENO		0,01	0,01
TEFLUTRINA	0,02	0,01	0,01
TERBUFOS		0,01	0,01
TETRACONAZOL	0,02	0,02	0,02
TETRADIFÓN		0,01	0,01
TIOMETÓN		0,01	0,01
TOLCLOFOS-METILO	0,01	0,01	0,01
TOLILFLUANIDA		0,01	0,01
TRIADIMEFÓN		0,01	0,01
TRIADIMENOL		0,01	0,01
TRIFLOXISTROBINA		0,01	0,01
TRIFLURALINA	0,01	0,01	0,01
VINCLOZOLINA		0,01	0,01

