

LABORATORIO GAIA S.L.

Dirección: Paraje Los Morenos- Los Almagros; 30320 Fuente Álamo de Murcia (MURCIA)

Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17025:2017**

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **255/LE1337**

Fecha de entrada en vigor: 16/02/2007

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 15 fecha 12/02/2021)

Categoría 0 (Ensayos en las instalaciones del laboratorio)

Análisis mediante métodos basados en técnicas cromatográficas

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR				
Frutas y hortalizas con alto contenido en agua y alto contenido en ácido y agua <i>(LPE) ⁽¹⁾</i>				
NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO				
PNT-MA-07		<i>Método interno conforme a SANTE Analytical Quality Control and Method Validation Procedures for Pesticide Residue Analysis in Food and Feed</i>		
ENSAYO				
Residuos de plaguicidas por cromatografía de gases con detector de espectrometría de masas (CG-MS/MS)				
2-Fenilfenol	Deltametrin	Fludioxonilo	Nuarimol	Propizamida
Acrinatrina	Diazinón	Fluquinconazol	Oxadiargilo	Propoxur
Alacloro	Dietofencarb	Flusilazol	Oxifluorfen	Prosulfocarb
Azoxistrobina	Difenilamina	Flutriafol	Paclbutrazol	Quinalfós
Benalaxil	Difenoconazol	Fosmet	Penconazol	Quinoxifeno
Benfluralina	Diflufenicán	hexaclorociclohexano (HCH) alfa	Pendimetalina	Simacina
Bifentrina	Dimetomorfo	hexaclorociclohexano (HCH) beta	Permetrin	Tau fluvalinato
Bitertanol	Diniconazol	Indoxacarb	Pirazofos	Tebuconazol
Bromopropilato	Endosulfan	Iprodiona	Piridabén	Tebufenpirad
Bupirimato	Etion	Isocarbofos	Pirifenox	Tetraconazol
Buprofecina	Etofenprox	Isofenfos	Pirimetanil	Tetradifón
Ciflutrin	Etoxazol	Lambda-Cihalotrina	Pirimicarb	Tolclofos metil
Cipermetrina	Fenamidona	Lenacilo	Pirimifos-Metil	Triadimefón
Ciproconazol	Fenarimol	Lindano	Piriproxifén	Triadimenol
Ciprodinilo	Fenzaquina	Metalaxilo	Procimidona	Triazofos
Clorpirifos	Fenbuconazol	Metidatión	Procloraz	Trifloxistrobina
Clorpirifós-metilo	Fenhexamida	Metiocarb	Prometrina	Triflumizol
Clorprofam	Fenitrotión	Miclobutanil	Propaclaro	Trifluralina
Clortal dimetil	Fention	Molinato	Propargita	Vinclozolina
Cresoxim-metilo	Fenvalerato (incl. Esfenvalerato)	Monocrotofós	Propiconazol	

⁽¹⁾ "El Laboratorio dispone de una Lista Pública de Ensayo (LPE) a disposición del cliente, indicando las matrices concretas según se establece en la Nota Técnica 19 de ENAC".

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR				
Frutas y hortalizas con alto contenido en agua y alto contenido en ácido y agua <i>(LPE) ⁽¹⁾</i>				
NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO				
PNT-MA-8		<i>Método interno conforme a SANTE Analytical Quality Control and Method Validation Procedures for Pesticide Residue Analysis in Food and Feed</i>		
ENSAYO				
Residuos de plaguicidas por cromatografía líquida con detector de espectrometría de masas (LC-MS/MS)				
Acetamiprid	Diazinón	Fenpiroximato	Metrafenona	Propargita
Azoxistrobina	Dietofencarb	Fluopicolide	Metribucina	Propoxur
Benalaxil	Difenoconazol	Fluopyram	Miclobutanil	Prosulfocarb
Bitertanol	Diflufenicán	Fosalón	Monocrotofós	Quinalfós
Boscalida	Dimetoato	Hexaconazol	Oxadixilo	Quinoxifeno
Bupirimato	Dimetomorfo	Hexitiazox	Paclobutrazol	Quizalofop-P-ethyl
Buprofecina	Diniconazol	Imazalil	Pencicurón	Simacina
Carbaril	Diurón	Imidacloprid	Penconazol	Spinosad
Ciflufenamida	Espiromesifeno	Iprovalicarb	Pendimetalina	Terbutilacina
Cimoxanilo	Etion	Linuron	Piraclostrobina	Tiacloprid
Ciproconazol	Etofenprox	Malatión	Piridabén	Tiametoxam
Ciprodinilo	Etoxazol	Mandipropamid	Pirimicarb	Tolclofos metil
Clofentezina	Fenamidona	Metalaxilo	Pirimicarb-desmethyl	Triadimenol
Clorantraniliprole	Fenamifos	Metazacloro	Pirimifos-metil	Triazofos
Clotianidina	Fenazaquina	Metomilo	Procloraz	Trifloxistrobina
Cresoxim-metilo	Fenbuconazol	Metoxifenozida	Prometrina	Triflumizol

Análisis mediante métodos basados en técnicas de Espectroscopía Molecular

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	
Frutas y hortalizas con alto contenido en agua y alto contenido en ácido y agua <i>(LPE) ⁽¹⁾</i>	
NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO	
PNT-MA-2 Rev.24	Método interno
ENSAYO	
Ditiocarbamatos por espectrofotometría UV-VIS	

⁽¹⁾ "El Laboratorio dispone de una Lista Pública de Ensayo (LPE) a disposición del cliente, indicando las matrices concretas según se establece en la Nota Técnica 19 de ENAC".