

INFORME DE RESULTADOS

Nº de Informe : 209412/1 Página 1 de 5

Fecha de recepción: 22/01/2014

Inicio del Ensayo: 22/01/2014 Fin del Ensayo: 18/02/2014

Muestra : Pimentón

S/Referencia:

<u>Determinaciones:</u>	<u>Resultados</u>	<u>Unidades</u>	<u>Método</u>
Color ASTA	208	Unidades ASTA	
Escherichia coli	Ausencia	ufc/g	PE/MC/06
Salmonella	Ausencia/25g	P-A/25g	PE/MC/07
Listeria monocytógenes	Ausencia/25g	P-A/25g	PE/MC/10
Multiresidual de plaguicidas			GC
Acefato	<0,02	mg/Kg	
Aclonifen	<0,05	mg/Kg	
Acinatrín	<0,02	mg/Kg	
Aldrin	<0,01	mg/Kg	
Atrazina	<0,05	mg/Kg	
Azadiractin	<0,05	mg/Kg	
Azinfos metil	<0,05	mg/Kg	
Benfluralina	<0,01	mg/Kg	
Bifentrin	<0,05	mg/Kg	
Bitertanol	<0,05	mg/Kg	
Bromopropilato	<0,05	mg/Kg	
Bupirimato	<0,05	mg/Kg	
Captan	<0,02	mg/Kg	
Cianazina	<0,05	mg/Kg	



Laboratorio certificado conforme a ISO9001:2008 para realizar análisis de alimentos, piensos, aguas y diagnóstico veterinario. Nº Cert: ES047836-1

Laboratorio Autorizado por la Comunidad de Madrid para Realizar Análisis de Productos Alimentarios. Reg. 91 AB/M

Laboratorio Autorizado por la Comunidad de Castilla La Mancha para analizar sustancias y productos en relación con la sanidad ambiental y alimentaria. Nº Reg: LA/AL/CS 083

INFORME DE RESULTADOS

Nº de Informe: 209412/1 Página 2 de 5

Fecha de recepción: 22/01/2014

Inicio del Ensayo: 22/01/2014 **Fin del Ensayo:** 18/02/2014

Muestra: Pimentón

S/Referencia:

<u>Determinaciones:</u>	<u>Resultados</u>	<u>Unidades</u>	<u>Método</u>
Ciflotrin	<0,02	mg/Kg	
Cihalotrin lambda	<0,02	mg/Kg	
Cimoxanilo	<0,05	mg/Kg	
Cipermetrin	<0,05	mg/Kg	
Ciprodinil	<0,02	mg/Kg	
Ciromazina	<0,05	mg/Kg	
Clorfenvinfos	<0,02	mg/Kg	
Clormefos	<0,02	mg/Kg	
Clorpirifos	<0,05	mg/Kg	
Clorpirifos metil	<0,05	mg/Kg	
Clorprofan	<0,02	mg/Kg	
Clortal	<0,01	mg/Kg	
Clortalonil	<0,01	mg/Kg	
DDD (p,p-DDD)	<0,01	mg/Kg	
DDE (p,p-DDE)	<0,01	mg/Kg	
DDT (p,p-DDT)	<0,05	mg/Kg	
Deltametrin	<0,05	mg/Kg	
Diazinon	<0,02	mg/Kg	
Diclofuanida	<0,10	mg/Kg	
Diclorvos	<0,01	mg/Kg	
Dicofol	<0,02	mg/Kg	
Dieldrin	<0,01	mg/Kg	
Difenoconazol	<0,02	mg/Kg	
Dimetoato	<0,02	mg/Kg	
Dinobuton	<0,05	mg/Kg	
Endosulfan alfa	<0,05	mg/Kg	
Endosulfan beta	<0,05	mg/Kg	
Endosulfan sufato	<0,05	mg/Kg	
Endrin	<0,01	mg/Kg	



Laboratorio certificado conforme a ISO9001:2008 para realizar análisis de alimentos, piensos, aguas y diagnóstico veterinario. Nº Cert: ES047836-1

Laboratorio Autorizado por la Comunidad de Madrid para Realizar Análisis de Productos Alimentarios. Reg. 91 AB/M

Laboratorio Autorizado por la Comunidad de Castilla La Mancha para analizar sustancias y productos en relación con la sanidad ambiental y alimentaria. Nº Reg: LA/AL/CS 083

INFORME DE RESULTADOS

Nº de Informe: 209412/1 Página 3 de 5

Fecha de recepción: 22/01/2014

Inicio del Ensayo: 22/01/2014 **Fin del Ensayo:** 18/02/2014

Muestra: Pimentón

S/Referencia:

<u>Determinaciones:</u>	<u>Resultados</u>	<u>Unidades</u>	<u>Método</u>
Esfenvalerato	<0,02	mg/Kg	
Etión	<0,01	mg/Kg	
Etoprofos	<0,02	mg/Kg	
Fenamifos	<0,02	mg/Kg	
Fenarimol	<0,02	mg/Kg	
Fenazaquin	<0,01	mg/Kg	
Fenitrotion	<0,01	mg/Kg	
Fenpropatrin	<0,02	mg/Kg	
Fentión	<0,01	mg/Kg	
Fludioxinil	<0,05	mg/Kg	
Fluvalinato tau	<0,01	mg/Kg	
Folpet	<0,02	mg/Kg	
Forato	<0,05	mg/Kg	
Fosalon	<0,02	mg/Kg	
Fosfamidon	<0,01	mg/Kg	
Fosmet	<0,05	mg/Kg	
HCH alfa	<0,01	mg/Kg	
HCH beta	<0,01	mg/Kg	
HCH delta	<0,01	mg/Kg	
Heptacloro	<0,01	mg/Kg	
Heptacloro epoxido	<0,01	mg/Kg	
Hexaclorobenceno	<0,01	mg/Kg	
Hexaconazol	<0,02	mg/Kg	
Imazalil	<0,02	mg/Kg	
Ioxinil	<0,05	mg/Kg	
Iprodiona	<0,02	mg/Kg	
Kresoxim metil	<0,05	mg/Kg	
Lindano (HCH-gamma)	<0,01	mg/Kg	
Linuron	<0,05	mg/Kg	



Laboratorio certificado conforme a ISO9001:2008 para realizar análisis de alimentos, piensos, aguas y diagnóstico veterinario. Nº Cert: ES047836-1

Laboratorio Autorizado por la Comunidad de Madrid para Realizar Análisis de Productos Alimentarios. Reg. 91 AB/M

Laboratorio Autorizado por la Comunidad de Castilla La Mancha para analizar sustancias y productos en relación con la sanidad ambiental y alimentaria. Nº Reg: LA/AL/CS 083

INFORME DE RESULTADOS

Nº de Informe: 209412/1 Página 4 de 5

Fecha de recepción: 22/01/2014

Inicio del Ensayo: 22/01/2014 **Fin del Ensayo:** 18/02/2014

Muestra: Pimentón

S/Referencia:

<u>Determinaciones:</u>	<u>Resultados</u>	<u>Unidades</u>	<u>Método</u>
Malation	<0,01	mg/Kg	
Mecarban	<0,05	mg/Kg	
Metalaxil	<0,05	mg/Kg	
Metalaxil M	<0,02	mg/Kg	
Metamidofos	<0,01	mg/Kg	
Metidation	<0,02	mg/Kg	
Metoxicloro	<0,01	mg/Kg	
Metribuzin	<0,10	mg/Kg	
Miclobutanil	<0,02	mg/Kg	
Monocrotofos	<0,02	mg/Kg	
Naled	<0,02	mg/Kg	
Nuarimol	<0,01	mg/Kg	
Ofurace	<0,05	mg/Kg	
Ometoato	<0,02	mg/Kg	
Oxifluorfen	<0,05	mg/Kg	
Paratión metil	<0,02	mg/Kg	
Pencicuran	<0,05	mg/Kg	
Penconazol	<0,05	mg/Kg	
Pendimetalina	<0,05	mg/Kg	
Permetrin	<0,05	mg/Kg	
Piridafentión	<0,05	mg/Kg	
Pirimifos metil	<0,005	mg/Kg	
Piriproxifen	<0,05	mg/Kg	
Procimidona	<0,02	mg/Kg	
Prometrina	<0,05	mg/Kg	
Propacloro	<0,05	mg/Kg	
Propargita	<0,05	mg/Kg	
Propizamida	<0,02	mg/Kg	
Quinalfos	<0,05	mg/Kg	



Laboratorio certificado conforme a ISO9001:2008 para realizar análisis de alimentos, piensos, aguas y diagnóstico veterinario. Nº Cert: ES047836-1

Laboratorio Autorizado por la Comunidad de Madrid para Realizar Análisis de Productos Alimentarios. Reg. 91 AB/M

Laboratorio Autorizado por la Comunidad de Castilla La Mancha para analizar sustancias y productos en relación con la sanidad ambiental y alimentaria. Nº Reg: LA/AL/CS 083

INFORME DE RESULTADOS

Nº de Informe: 209412/1 Página 5 de 5

Fecha de recepción: 22/01/2014

Inicio del Ensayo: 22/01/2014 **Fin del Ensayo:** 18/02/2014

Muestra: Pimentón

S/Referencia:

<u>Determinaciones:</u>	<u>Resultados</u>	<u>Unidades</u>	<u>Método</u>
Simazina	<0,02	mg/Kg	
Tebuconazol	<0,05	mg/Kg	
Tebufenpirad	<0,01	mg/Kg	
Teflutrin	<0,01	mg/Kg	
Terbutilazina	<0,01	mg/Kg	
Terbutrin	<0,01	mg/Kg	
Tetradifon	<0,02	mg/Kg	
Tiabendazol	<0,05	mg/Kg	
Tolclofos metil	<0,01	mg/Kg	
Triadimefon	<0,10	mg/Kg	
Triadimenol	<0,10	mg/Kg	
Triazofos	<0,01	mg/Kg	
Triclorfon	<0,10	mg/Kg	
Trifluralina	<0,05	mg/Kg	
Vinclozolina	<0,05	mg/Kg	



Fecha de salida: 18/02/2014

Firmado: Almudena Cortés
Director técnico



Laboratorio certificado conforme a ISO9001:2008 para realizar análisis de alimentos, piensos, aguas y diagnóstico veterinario. Nº Cert: ES047836-1

Laboratorio Autorizado por la Comunidad de Madrid para Realizar Análisis de Productos Alimentarios. Reg. 91 AB/M

Laboratorio Autorizado por la Comunidad de Castilla La Mancha para analizar sustancias y productos en relación con la sanidad ambiental y alimentaria. Nº Reg: LA/AL/CS 083