



**INFORME DE ENSAYO Nº 01897.001.2013-AG-SENASA-OCDP-UCCIRT**

**1 - Datos del Solicitante**

Nombre o Razon Social : SENASA

Dirección : AV. LA MOLINA 1915 LA MOLINA

Lugar de Registro : SENASA - LA LIBERTAD

Componente : <Proyecto> FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE LA INOCUIDAD AGROALIMENTARIA DE PRODUCCION Y PROCESAMIENTO

Producto : Capacidad de vigilancia y control de alimentos agropecuarios de producción y procesamiento primario, desarrollado.

Meta : Plan de caracterización para 25 alimentos, elaborado

Nº Solicitud : 01897.2013

Motivo Análisis : Control Oficial

Doc. Identificación : RUC: 20131373075

Doc. Referencia : R. D. Nº0035-2013-AG-SENASA-DIAIA

**2 - Datos de la Muestra:**

Identificación Muestra :

Tipo Muestra : Frutas pequeñas y bayas. Uva

Cantidad recibida : 1 BOLSAS 500 g

Fabricante o Productor : PERCY RUIZ TAFUR

Fecha Fabricación : 06/12/2013

Fecha Vencimiento : 23/12/2013

Nº Lote : 1

Nº Registro SENASA : NO APLICA

Titular Registro : NO APLICA

Obs. en Recep. Muestra :

Código de Muestra : 01897.001.2013

Fecha de Muestreo : 16/12/2013

Responsable Muestreo : SENASA - SALDARRIAGA SALDARRIAGA FLAVIO EDILBERTO

Lugar Muestreo : PACANGUILLA

Procedencia : LA LIBERTAD / CHEPEN / PACANGA

Fecha Recepción : 14/01/2014

Fecha Inicio Análisis : 16/01/2014

Fecha Conclusión Análisis : 05/02/2014

**3. Ensayo(s) Solicitados(s)**

Cod. Metodo	Ensayo(s)	Referencia Método	Análito	Contenido Declarado
MET-UCCIRT/Res-09	DETERMINACIÓN DE MULTIRESIDUOS DE PLAGUICIDAS EN FRUTOS Y VEGETALES POR CROMATOGRAFIA LIQUIDA ACOPLADA A ESPECTROMETRIA DE MASA EN TANDEM (LC/MS/MS) Y CROMATOGRAFIA DE GAS ACOPLADA A ESPECTROMETRIA DE MASA (GC/MS)	AOAC 2007.01	Plaguicidas	NO APLICA

**4. Resultados**

Ensayo	Resultado	Especificaciones
<b>RESIDUOS DE PLAGUICIDAS</b>		
PLAGUICIDAS INCLUIDOS EN EL ANALISIS POR LC-MS/MS (Ver Anexo I)	No detectables, a excepción de: -Azoxistrobin = 0.026 mg/kg -Fenexamida = 0.029 mg/kg -Iprodiona = 0.141 mg/kg -Tebuconazol = 0.013 mg/kg -Trifloxistrobin= 0.020 mg/kg	-----



Nombre y Firma del Director (Sello Oficial)



La Molina, 17 de Febrero del 2014

Los resultados mencionados en este informe de ensayo solo corresponden a la muestra entregada por el cliente.

- Los datos del solicitante y de la muestra consignados en este informe de ensayo constituyen una declaración y son de responsabilidad unicamente del cliente.
- Los resultados no deben ser utilizados como una certificación de conformidad con normas de producto o como certificado del sistema de calidad de la entidad que lo produce.
- Este informe de ensayo no debe ser reproducido total o parcialmente sin la aprobación escrita del SENASA.
- El diseño del informe de ensayo puede variar sin alterar los resultados (PRO-UCCIRT-Lab-09).



**INFORME DE ENSAYO Nº 01897.001.2013-AG-SENASA-OCDP-UCCIRT**

4. Resultados Ensayo	Resultado	Especificaciones
<b>RESIDUOS DE PLAGUICIDAS</b>		
PLAGUICIDAS INCLUIDOS EN EL ANALISIS POR GC-MS (Ver Anexo I)	NO DETECTABLES	-----
Información adicional		Especialista Responsable:  VENTOCILLA REAÑO ROXANA NOHELIA


 MINISTERIO DE AGRICULTURA Y RIEGO  
 SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGRARIA  
 OFICINA DE LOS CENTROS DE DIAGNÓSTICO Y PRODUCCIÓN  
  
**Q.F. Orlando A. Lucas Aguirre**  
 Director del Centro de Insumos y Residuos Tóxicos

Nombre y Firma del Director (Sello Oficial)



La Molina, 17 de Febrero del 2014

Los resultados mencionados en este informe de ensayo solo corresponden a la muestra entregada por el cliente.

- Los datos del solicitante y de la muestra consignados en este informe de ensayo constituyen una declaración y son de responsabilidad unicamente del cliente.
- Los resultados no deben ser utilizados como una certificación de conformidad con normas de producto o como certificado del sistema de calidad de la entidad que lo produce.
- Este informe de ensayo no debe ser reproducido total o parcialmente sin la aprobación escrita del SENASA.
- El diseño del informe de ensayo puede variar sin alterar los resultados (PRO-UCCIRT-Lab-09).