

INFORME DE ENSAYO

ID ASIGNADO POR EL LABORATORIO:

2309/MR19

FECHA DE EMISIÓN:

Santiago de Querétaro, Qro., marzo 20, 2019

DATOS DEL USUARIO DEL SERVICIO:

RAZÓN SOCIAL: GEOPONICA S. A. P. I. DE C. V.
DIRECCIÓN: CARRETERA ESTATAL 100 QUERÉTARO, HIGUERILLAS km 28.5, AJUCHITLÁN, MUNICIPIO DE COLÓN, ESTADO DE QUERÉTARO.
ATENCIÓN A: ANDREA VEGA / ADRIANA MENESES

DATOS DEL ELEMENTO DE ENSAYO:

FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA: MARZO 13, 2019
IDENTIFICACIÓN: PLACA AMBIENTAL, ÁREA EMPAQUE 2
PREDIO: NO APLICA
LOCALIZACIÓN: GEOPONICA INVERNADERO, LATITUD: 20.6867308, LONGITUD: -100.0001024
REGISTRO SAGARPA: NO APLICA
VARIEDAD O TIPO (SI APLICA): NO APLICA

DATOS DEL MUESTREO DEL ELEMENTO DE ENSAYO:

FECHA DE MUESTREO: MARZO 13, 2019, HORA: 02:35 PM
RESPONSABLE DEL MUESTREO: ADRIANA MENESES REYES
CANTIDAD APROXIMADA DE MUESTRA TOMADA (PESO O PIEZAS): NO APLICA
MÉTODO DE MUESTREO: MUESTREO POR SUCCION CON EQUIPO ANDERSEN POR 5 MINUTOS.
UBICACIÓN DEL LUGAR DE MUESTREO: GEOPONICA INVERNADERO, LATITUD: 20.6867308, LONGITUD: -100.0001024
DETALLES DE CONDICIONES AMBIENTALES DURANTE EL MUESTREO: NO APLICA
EQUIPO EMPLEADO EN EL MUESTREO (SI APLICA): NO APLICA

USO DEL PRODUCTO:

CONSUMO HUMANO:	CONSUMO ANIMAL:	USO INDUSTRIAL:	OTRO:	<input checked="" type="checkbox"/>
-----------------	-----------------	-----------------	-------	-------------------------------------

TIPO DE MERCADO:

NACIONAL:	EXPORTACIÓN:	IMPORTACIÓN:	NO SE CUENTA CON INFORMACIÓN:	<input checked="" type="checkbox"/>
-----------	--------------	--------------	-------------------------------	-------------------------------------

DATOS DE REALIZACIÓN DE LOS ANÁLISIS:

PERIODO DE REALIZACIÓN DE LOS ENSAYOS: MARZO 13, 2019 A MARZO 20, 2019

CANTIDAD DE MUESTRA ANALIZADA: NO APLICA

Camino Real de Carretas No. 192
 Col. Milenio III, C.P 76060
 Querétaro, Qro., México



+52 (442) 217 8004
 198 24 11
 198 21 72



www.siasamexico.com vinculacion.clientes@siasamexico.com



Este documento solo podrá ser empleado con fines legales o publicitarios previa autorización de Servicio Integral a la Agroindustria, S.A. de CV.

ESTATUS DE LA MUESTRA ANALIZADA ACORDE A LOS LIMITES MÁXIMOS CON LA QUE FUE COMPARADA (CUANDO APLIQUE)
RESULTADOS OBTENIDOS

ENSAYO	RESULTADO	ESPECIFICACIÓN (LMR)	UNIDAD	≤ ESPECIFICACIÓN	> ESPECIFICACIÓN	METODOLOGÍAS DE ENSAYO
Hongos ¹	600 UFC/m ³ V. E. en Agar papa dextrosa acidificado incubado durante 5 días a 25 ± 1 °C	-----	UFC/m ³	-----	-----	PR-5-66 Procedimiento para la de determinación de mohos y levaduras para superficies vivas, inertes y ambientales. Basado en NOM-111-SSA1 -1994
Levaduras ¹	Crecimiento extendido UFC/m ³ en Agar papa dextrosa acidificado incubado durante 5 días a 25 ± 1 °C	-----	UFC/m ³	-----	-----	

NOTAS:

LMR: Límite Máximo Permitido, Especificación de la norma aplicable, Especificación del cliente.

ESPECIFICACIÓN: Límite Máximo Permitido, Especificación de la norma aplicable, Especificación del cliente.

≤ ESPECIFICACIÓN: Cumple con Límite Máximo Permitido, Especificación de la norma aplicable, Especificación del cliente.

> ESPECIFICACIÓN: NO Cumple con Límite Máximo Permitido, Especificación de la norma aplicable, Especificación del cliente.

CANTIDAD APROXIMADA DE MUESTRA RECIBIDA (PESO, VOLUMEN O PIEZAS): 1 Placa Ambiental

CONDICIONES DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA: en buenas condiciones, a temperatura ≥10°C, identificado correctamente.

ND: No detectado, ND es menor al límite de detección.

NE: No Especificado.

UFC/m³: Unidades formadoras de colonias por metro cubico

Para cualquier duda, queja o comentario al presente informe de resultados de ensayos favor de dirigirlos al e-mail.: jefaturalab@siasamex.com o calidad@siasamex.com.

¹Laboratorio de ensayo acreditado por ema, a.c. con acreditación No. A-0434-037/13. Vigente a partir del 2013-02-22.

El resultado solo afecta al elemento que fue recibido y analizado en las instalaciones del laboratorio, por lo que no somos responsables de la representatividad del resultado para el total del lote del producto. El presente informe de resultados de ensayos no puede ser reproducido excepto en su totalidad.

Esperando que los resultados obtenidos les sean de utilidad, nos reiteramos a sus órdenes

Autorización del Informe de los ensayos



I.B.Q Elida Fabiola Ramírez Conejo
 Jefe de Laboratorio

