

## TECNOLOGÍAS AGRIBEST, S.A. DE C.V.

Montecito 38, Piso 37. Oficina 30, World Trade Center, Col. Nápoles Del. Benito Juárez, CDMX. México. C.P. 03810

### INFORME DE RESULTADOS

#### DETERMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA DE PRODUCTO GERMICIDA DE ACUERDO A LA NORMA MEXICANA NMX - BB - 040 - SCFI - 1999 (A)

Fecha de informe: 22 de Febrero del 2021

Fecha de toma de muestra: 02 de Febrero del 2021

Fecha de análisis: 03 de Febrero del 2021

Muestra: Agribest Lautus Plus / Lautus / Gobi / GOBI 5d

Tomada de: Muestra proporcionada por el cliente.

OT: 0185

Clave: 0185/01

Microorganismos de prueba:	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 **
	<i>Escherichia coli</i> ATCC 11229 **

\* Ensayo realizado de acuerdo a la NMX - BB - 040 - SCFI - 1999

\*\* Contemplados en la NMX - BB - 040 - SCFI - 1999

Concentración de prueba: Directo	Tiempo de contacto: 30 segundos.
----------------------------------	----------------------------------

Cepa de referencia	Concentración de prueba UFC/mL	UFC/mL después 30 segundos de contacto con el producto	Porcentaje de reducción
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538	93 X 10 <sup>8</sup>	0	99.999%
<i>Escherichia coli</i> ATCC 11229	112 X 10 <sup>8</sup>	0	99.999%

Criterio de aceptación de acuerdo a NMX-BB-040-SCFI-1999. % de reducción esperado: 99.999%.

- (A) Método Acreditado
- (B) Método No Acreditado, Analisis realizado de acuerdo a nuestro Sistema de Gestión de Calidad sustentado en la Norma NMX-EC-17025-IMNC-2005.

Realizó

TLC. Cirenía Juarez Gonzalez

Revisó

Q.B.P. Mario Sánchez Gil  
Ced. Prof: 1578918

Prohibida la reproducción parcial y/o total de este documento

"Los resultados que se plasman en el presente pertenecen a las muestras analizadas en el laboratorio"

#### Laboratorios Bioquality

Análisis Microbiológico, Capacitación y Asesoría de Clase Mundial

Cuenca 32, Esq. Av. Boreal, Mz 17, Lt 26, Col. Atlanta,  
Cuautlilán Izcalli, Estado de México, C.P. 54740

Tel: +52 55 5871 1227 | 5871 7524

LBQ-PT-022/02

Laboratorio de ensayo Acreditado por ema. A. C. No. A-0849-079/17 clientes: @bioqualitylab.mx