



**CENCON®**  
CENTRO DE CONTROL

# GRUPO CENCON

www.cencon.com.mx

ALIMENTOS • BEBIDAS • COSMÉTICOS • AGROINDUSTRIA  
INDUSTRIA QUÍMICA EN GENERAL

## CENTRO DE CONTROL TOTAL DE CALIDADES, S.A. DE C.V.

INSURGENTES SUR no. 126 PISO 1, COL. JUÁREZ, C.P. 06600, CIUDAD DE MÉXICO, TEL.: (55)5514 3391 (55)5525 4010

### INFORME DE RESULTADOS DE ENSAYOS

MPA-F-018-00

23 de Noviembre de 2020

O.T.: C35011-1

Muestra: 1/1

Página 1 de 1, C.C.I.: 1

#### ANÁLISIS:

##### Microbiología:

Cuenta Bacteriana  
Grupo Coliforme  
*Salmonella* sp.  
*Staphylococcus aureus*  
*Streptococcus* sp.  
*E. coli*  
Hongos  
Levaduras  
*Vibrio cholerae*  
Anaerobios  
Reto Microbiano  
Otros

##### Fisicoquímicos:

Bromatológicos  
Minerales  
Vitaminas  
Aditivos  
Materia Extraña  
Otros

##### Instrumentales:

Cromatografía de Gases:  
• Colesterol  
• Perfil Ácidos Grasos  
• Metanol  
• Ésteres  
• Aldehídos  
• Alcoholes Superiores  
Cromatografía de Líquidos:  
• Aflatoxinas G<sub>1</sub>, B<sub>1</sub>, G<sub>2</sub>, B<sub>2</sub>  
• Aflatoxinas M<sub>1</sub>  
• Conservadores  
• Histamina  
Espectrofotometría:  
• Absorción Atómica  
• UV-Visible  
• Infrarrojo  
Otros

##### Aguas:

Bacteriológicos  
Fisicoquímicos  
Aguas Residuales

##### Asesorías en:

Control de Calidad  
Inspecciones Sanitarias  
Auditorías de Calidad  
Estudios Especiales  
Registrar Corp.

#### LIMPIEZA Y SANITIZACIÓN INTEGRAL LISALIM, S.A. DE C.V.

AV. RÍO CHURUBUSCO No. 333, COL. UNIDAD MODELO

IZTAPALAPA, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 09089

AT'N: ING. MIGUEL ÁNGEL RICO BUENROSTRO / GERENTE DE QUÍMICA INDUSTRIAL

Muy señores nuestros:

A continuación se servirán encontrar el informe de resultados obtenidos de la muestra identificada como se reporta:

Identificación de la Muestra: JAMPEM "GEL ANTIBACTERIAL" ALCOHOL AL 70%

Fecha de recepción: 30/10/2020, Matriz de la Muestra: DESINFECTANTE Y GERMICIDAS

Preservación adecuada: AMBIENTE

Descripción de la Muestra: GEL.

CONCENTRACIÓN: DIRECTA. TIEMPO DE CONTACTO: 30 SEGUNDOS

Temperatura de recepción: 28.40 °C, Cantidad de muestra: CONT.NET. 1 L, Envase: BOTELLA DE PLÁSTICO

Fecha de caducidad: 2023. Lote: MX281020

Fecha de inicio: 02/11/2020, fecha de término: 18/11/2020

| NOMBRE DEL ENSAYO  | LC  | LD  | RESULTADO | UNIDADES       | REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA | A/A | AN  |
|--|-----|-----|-----------|----------------|--------------------------|-----|-----|
| CLAVE DEL ÁREA: CCTC-MICROBIOLOGIA                         |     |     |           |                |                          |     |     |
| Reto Microbiano con <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 | N/A | N/A | 99.999    | % de Reducción | NMX-BB-040-SCFI -1999    | N/A | MB1 |
| Reto Microbiano con <i>Escherichia coli</i> ATCC 11229     | N/A | N/A | 99.999    | % de Reducción | NMX-BB-040-SCFI -1999    | N/A | MB1 |

Observaciones: Concentración de la muestra: Directa

Tiempo de contacto: 30 segundos

Concentración de *E.coli*: 11700000000 UFC/mL

Concentración de *S.aureus*: 11000000000 UFC/mL

| Siglas |                                   |
|--------|-----------------------------------|
| LC     | Límite de cuantificación práctico |
| LD     | Límite de detección               |
| AN     | Analista                          |
| *      | Valor Estimado                    |
| NSD    | No se determinó                   |
| N/A    | No aplica                         |

| Autorización y/o acreditación (A/A) |              |   |
|-------------------------------------|--------------|---|
| A/A                                 | No.          | Dependencia / Institución   |
| 1                                   | A-002-045/11 | Laboratorio de ensayo acreditado por ema, a.c. con acreditación no. A-002-045/11  |
| 2                                   | TA-66-18     | Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris)  |
| 31                                  | *****        | No acreditado ni autorizado, el análisis se realiza de acuerdo a los requerimientos de nuestro Sistema de Gestión de Calidad, basado en la Norma Mexicana NMX-EC-17025-IMNC-2018. |

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

Ver. 3.0

ATENTAMENTE  
GRUPO CENCON

L.T.A. Jorge Luis Ymay Robledo  
Director General

Q.F.B. María Elizabeth Jiménez Aviña  
Jefe de Laboratorio