

# GRUPO CENCON CENTRO DE CONTROL S.A. DE C.V.

ALIMENTOS • BEBIDAS • MEDICAMENTOS • AGUAS • COSMÉTICOS • AGROINDUSTRIA DESARROLLO DE PRODUCTOS • INDUSTRIA QUÍMICA EN GENERAL

FORMATO MPA-F-044A-02-0

### **INFORME DE RESULTADOS DE ENSAYOS**

REF: 11566-17 18-diciembre-17 O.T. 12090 MUESTRA 1/2 HOJA: 1 de 1

PANOVO ALIMENTARIA, S. DE R.L. DE C.V.

LA SAUCEDA No. 162. COL. SAN MARTÍN SAN JUAN DE LOS LAGOS, JAL.

AT'N: LIC. DANIEL CAMPOS.

C.P. 47079.

### Fisicoquímicos:

Bromatológicos Minerales Vitaminas Aditivos Aflatoxinas Materia Extraña Otros

Microbiología:

Salmonella

E. coli

Hongos Levaduras

V. cholerae

Anaerobios Otros

Estafilococos Estreptococos

Cuenta Bacteriana Grupo Coliforme

#### Instrumentales:

Cromatografía de Gases Cromatografía de Líquidos Absorción Atómica Espectrofotometría Infrarrojo Aminogramas Otros

### Aguas:

Bacteriológicos Fisicoquimicos Aquas Residuales

### Asesorías:

Control de Calidad Inspecciones Sanitarias Auditorias de Calidad Desarrollo de Productos Investigación Aplicada Estudios Especiales Restaurantes y Comedores FDA Registrar Unidades de Verificación

### Otros Análisis:

Biodegradabilidad Biodisponibilidad

Muy señores nuestros:

A continuación se servirán encontrar el informe de resultados correspondiente a una muestra identificada por ustedes como: "RELLENO DE CHOCOLATE", recolectada por el personal de GRUPO CENCON CENTRO DE CONTROL, S.A. DE C.V., en las instalaciones del CEDIS ubicado en Calle Milano #1135, Col. Morelos, Guadalajara, Jal., recibida en este Laboratorio el 07 de diciembre de 2017 para su estudio.

	MUESTRA
IDENTIFICACIÓN	DESCRIPCIÓN
RELLENO DE CHOCOLATE	CHOCOLATE ENVASE: FRASCO DE PLÁSTICO CANTIDAD: 132g TEMP. DE RECEPCIÓN: 20.5°C

NOMBRE DEL ENSAYO	RESULTADO ANALÍTICO	
Actividad Acuosa (a 25°C)	0,851	

NOMBRE DEL ENSAYO	REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA	F.A.
a1, a2 Actividad Acuosa	Método Interno NMX-F-621-NORMEX-2008	131217-131217

a1 Ensayo acreditado por EMA Acreditación No. A-0304-025/11 Rama: Alimentos acreditados a partir de 2011-10-21.

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

ATENTAMENTE G R U P O C E N C O N

I.A. NALLELY HERNANDEZ ALVAREZ GERENTE GENERAL

BIOL. TIMOTEO AGÜERO VALADEZ QUÍMICO ANALISTA DE FISICOOUÍMICO

\*kmbr

LOS RESULTADOS REPORTADOS AMPARAN ÚNICAMENTE LA MUESTRA ANALIZADA Y NO NECESARIAMENTE EL LOTE QUE REPRESENTA

Av. Galileo Galilei 4299 Fracc. Arboledas C. P. 45070 Guadalajara, Jalisco, México www.cencon.com.mx Tels: (0133) 3634-5640 / 3634-7210 / 3632-1912 / 3632-1461 grupocencon@prodigy.net.mx R. F. C. GCC081201GZ1

a2 Ensayo autorizado por COFEPRIS (Secretaría de Salud) Autorización No: TA-31-16 Autorización a partir de 2016-04-14 al 2018-04-14. NOTA: Los ensayos que no presenten la nomenclatura "a1" y "a2" no cuentan con acreditación y/o autorización.



# GRUPO CENCON CENTRO DE CONTROL S.A. DE C.V.

ALIMENTOS • BEBIDAS • MEDICAMENTOS • AGUAS • COSMÉTICOS • AGROINDUSTRIA DESARROLLO DE PRODUCTOS • INDUSTRIA QUÍMICA EN GENERAL

FORMATO MPA-F-044A-02-0

### **INFORME DE RESULTADOS DE ENSAYOS**

REF: 11566-17 18-diciembre-17 O.T. 12090

MUESTRA 2/2 HOJA: 1 de 1

PANOVO ALIMENTARIA, S. DE R.L. DE C.V.

COL. SAN MARTÍN

AT'N: LIC. DANIEL CAMPOS.

LA SAUCEDA No. 162. SAN JUAN DE LOS LAGOS, JAL. C.P. 47079.

### Fisicoquímicos:

Bromatológicos Minerales Vitaminas Aditivos Aflatoxinas Materia Extraña Otros

Microbiología:

Salmonella

E. coli

Hongos Levaduras

V. cholerae

Anaerobios Otros

Estafilococos Estreptococos

Cuenta Bacteriana Grupo Coliforme

### Instrumentales:

Cromatografía de Gases Cromatografía de Líquidos Absorción Atómica Espectrofotometría Infrarrojo Aminogramas

### Aguas:

Bacteriológicos Fisicoquimicos Aguas Residuales

### Asesorías:

Control de Calidad Inspecciones Sanitarias Auditorias de Calidad Desarrollo de Productos Investigación Aplicada Estudios Especiales Restaurantes y Comedores FDA Registrar Unidades de Verificación

### Otros Análisis:

Biodegradabilidad Biodisponibilidad

Muy señores nuestros:

A continuación se servirán encontrar el informe de resultados correspondiente a una muestra identificada por ustedes como: "RELLENO DE VAINILLA", recolectada por el personal de GRUPO CENCON CENTRO DE CONTROL, S.A. DE C.V., en las instalaciones del CEDIS ubicado en Calle Milano #1135, Col. Morelos, Guadalajara, Jal., recibida en este Laboratorio el 07 de diciembre de 2017 para su estudio.

MUESTRA		
IDENTIFICACIÓN	DESCRIPCIÓN	
RELLENO DE VAINILLA	ENVASE: FRASCO DE PLÁSTICO CANTIDAD: 108g TEMP. DE RECEPCIÓN: 22.2°C	

NOMBRE DEL ENSAYO	RESULTADO ANALÍTICO
Actividad Acuosa (a 25°C)	0,854

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA	F.A.
Método Interno NMX-F-621-NORMEX-2008	131217-131217

a1 Ensayo acreditado por EMA Acreditación No. A-0304-025/11 Rama: Alimentos acreditados a partir de 2011-10-21. a2 Ensayo autorizado por COFEPRIS (Secretaría de Salud) Autorización No: TA-31-16 Autorización a partir de 2016-04-14 al 2018-04-14. NOTA: Los ensayos que no presenten la nomenclatura "a1" y "a2" no cuentan con acreditación y/o autorización.

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

TENTAMENT UPO CENCON

I.A. NALLELY HERNÁNDEZ ALVAREZ GERENTE GENERAL

BIOL. TIMOTEO AGÜERO VALADEZ QUÍMICO ANALISTA DE FISICOQUÍMICO

LOS RESULTADOS REPORTADOS AMPARAN ÚNICAMENTE LA MUESTRA ANALIZADA Y NO NECESARIAMENTE EL LOTE QUE REPRESENTA

Av. Galileo Galilei 4299 Fracc. Arboledas C. P. 45070 Guadalajara, Jalisco, México www.cencon.com.mx Tels: (0133) 3634-5640 / 3634-7210 / 3632-1912 / 3632-1461 grupocencon@prodigy.net.mx R. F. C. GCC081201GZ1