

Código interno de EcoNatura : 1-40809

Fecha y Hora de Ingreso: 28/01/2025 14:37:39

Informe de Resultado Nro : 1-388/25

ECO-FOR-014

Vigencia desde : 08/01/2024  
Versión: 6

Solicitante : CERVEZA ARTESANAL TRENTINA - 1875

Dirección : CALLE ALICHEO LUIGGI GIORDANI, BARRIO ALEJANDRINO III - S Teléfono : +595 983 611300

**DATOS DE LA MUESTRA \***

Denominación del Producto : Cerveza Artesanal Trentina - 1875  
 Marca : Trentina  
 Presentación : Botella de 1 litro aproximadamente  
 Lote N° : 256/257  
 Elaboración : 18/12  
 Vencimiento : 19/12  
 RE/RSPA N° : RE: 39552128/1  
 RSPA: 107401

\* Datos de la muestra suministrados por el cliente. El laboratorio no es responsable de la información proporcionada por el cliente, que puede afectar a la validez de los resultados.

Fecha de Inicio del Análisis : 29/01/2025

Fecha de Finalización del Análisis : 06/02/2025

Análisis	Resultados	LMR/Nivel de Acción/Valores Límites/ Valores de Referencia **
----------	------------	--

Gluten	Inferior a 10 mg/kg	20 mg/kg
--------	---------------------	----------

**Metodología**

ELISA

El análisis se realizó en la muestra proveída por el solicitante. La metodología empleada corresponde al procedimiento técnico: ECO-AL-PT-003 V4 "Determinación de Gluten en alimentos por ELISA Competitivo R7021 (R-Biopharm)".

LOQ 10 mg/kg

LE 035 - Laboratorio de Ensayo acreditado por el Organismo Nacional de Acreditación, conforme con la Norma NP-ISO/IEC 17025:2018.

**Observaciones Generales :**

Los resultados obtenidos solo afectan a la muestra recepcionada y analizada en EcoNatura, un Laboratorio del Grupo Multilab S.A.  
 \*LRM/Nivel de acción/Valores límites/Valores de referencia establecidos en CODEX-STAN 118-1979. Enmienda 1983 y 2015. Revisión 2008: Norma relativa a los alimentos para regímenes especiales destinados a personas intolerantes al gluten, con referencia a lo estipulado por la Ley Nacional N° 6914 del 06 de junio de 2022, que modifica y amplía la Ley N° 6072/2018 "Que establece medidas de control de productos sin gluten".

La concentración de prolaminas presentes en la muestra se multiplica por un factor de 2 (dos) para la expresión de los resultados en concentración de gluten, según referencia del CODEX-STAN 118-1979. Enmienda 1983 y 2015. Revisión: 2008.

**Equivalencias:**

ppb = 0.000000001 kg/ kg (peso/peso)

ppm = 0.000001 kg/ kg (peso/peso)

ppm = 1 mg/kg = 1 mg/L = 1 µg/mL

ppb = 1 µg/kg = 1 µg/L = 1 ng/mL

Use el punto (.) como decimales

LMR = Límite Máximo de Residuo

LOQ = Límite de cuantificación

NA = No Aplica

**Código interno de EcoNatura :** 1-40809**Fecha y Hora de Ingreso:** 28/01/2025 14:37:39**Informe de Resultado Nro :** 1-388/25

ECO-FOR-014

Vigencia desde : 08/01/2024  
Versión: 6**Solicitante :** CERVEZA ARTESANAL TRENTINA - 1875**Dirección :** CALLE ALICHEO LUIGGI GIORDANI, BARRIO ALEJANDRINO III - S **Teléfono :** +595 983 611300**Comentarios :** No se registran.**Analizado por:** Bioq. Lucía Abente  
Jefe de Laboratorio**Reg. Prof. Nro. :** 2.336**Autorizado por:** Dra. Alicia Salgueiro Alcaraz  
Director Técnico**Reg. Prof. Nro. :** 1.898**Fecha y Hora de Informe :** 06/02/2025 15:05:58

Equivalencias:  
ppb = 0.000000001 kg/ kg (peso/peso)  
ppm = 0.000001 kg/ kg (peso/peso)  
ppm = 1 mg/kg = 1 mg/L = 1 µg/mL  
ppb = 1 µg/kg = 1 µg/L = 1 ng/mL  
léase el punto (.) como decimales  
FMR = Limite Máximo de Residuo  
LOQ= Limite de cuantificación  
NA= No Aplica