

Sede Central para atención y procesamiento integral de muestras
Ramón L. Falcón 2534, CABA
Tel. 4610-9950 | Fax 4610-9951
Consultas: bromatoinfo@rapela.com.ar

Horario de atención:
Lun a vier de 8.30 a 18:30 hs y Sábados de 8 a 12 hs

Análisis Clínicos	Toxicología	Bromatología	Veterinaria	Analítica especializada	facebook.com/laboratoriorapela
-------------------	-------------	--------------	-------------	-------------------------	---

Protocolo N: Z293339
Solicitado por: LOGICA NATURAL S.R.L.
Fecha de ingreso: 11-11-2020 **Fecha de validacion:** 18-11-2020
Condiciones de Recepcion: ENVASE CERRADO
Rotulada como: YOGUR VAINILLA

+ STAPHYLOCOCCUS AUREUS

	Resultados	Metodos
Resultado:	< 10 UFC/g	ICMSF

+ ENTEROBACTERIAS

	Resultados	Metodos
Resultado:	< 10 UFC/g	APHA/ ICMSF

+ RECUENTO DE E.COLI

	Resultados	Metodos
E. Coli:	< 10 UFC/g	AOAC (Official Method 991.14)
Analista:	Lic. Valeria Palermo	
Fecha de inicio:	11/11/20	
Fecha de finalizacion:	13/11/20	

+ RECUENTO DE HONGOS Y LEVADURAS

	Resultados	Metodos
Resultado:	< 10 UFC/g	APHA(4th Edition - Chapter 20 - Yeasts and Molds)
Analista:	Lic. Valeria Palermo	
Fecha de inicio:	11/11/20	
Fecha de finalizacion:	16/11/20	

Sede Central para atención y procesamiento integral de muestras
 Ramón L. Falcón 2534, CABA
 Tel. 4610-9950 | Fax 4610-9951
 Consultas: bromatoinfo@rapela.com.ar

Horario de atención:
 Lun a vier de 8.30 a 18:30 hs y Sábados de 8 a 12 hs

Análisis Clínicos	Toxicología	Bromatología	Veterinaria	Analítica especializada	facebook.com/laboratoriorapela
-------------------	-------------	--------------	-------------	-------------------------	---

Protocolo N: **Z293339**
 Solicitado por: **LOGICA NATURAL S.R.L.**
 Fecha de ingreso: **11-11-2020** Fecha de validación: **18-11-2020**
 Condiciones de Recepcion: **ENVASE CERRADO**
 Rotulada como: **YOGUR VAINILLA**

+ INVESTIGACION DE SALMONELLA SPP - ISO 6579-1

Resultados

Metodos

Salmonella: **No detectado en 25g**
 Analista: **Tec. Marcelo Sansogne**
 Fecha de inicio: **12/11/2020**
 Fecha de finalización: **16/11/2020**

ISO 6579-1:2017

La identificación/rotulación de la muestra corresponde a los datos suministrados por el cliente. El laboratorio no se hace responsable de la procedencia de la muestra analizada.
 Los resultados se refieren únicamente a las muestras sometidas a análisis.
 El presente certificado solo puede ser reproducido íntegramente, excepto autorización escrita del laboratorio.

Firmado electrónicamente por:
 Lic. Pablo Tropp (MN 188)

