

## ORGANISMO ACREDITADO POR EL ONA FICHA DE CLIENTE

NOMBRE	Laboratorio MICLAB (Laboratorio de Análisis Microbiológico de alimentos, Agua y Superficie) – JCM IMPORT EXPORT S.A.		
TIPO DE ORGANISMO	Laboratorio de ensayos		
CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN №: ONA-CA/LE029			
DIRECCIÓN	Cruz del Defensor Nº 1614		
CIUDAD	Asunción		
TELEFONO	595 21 607-373		
PERSONA DE CONTACTO	Lic. Noelia Velazquez		
E-MAIL	noeliav@jcm.com.py		

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN CONCEDIDA AL LABORATORIO MICLAB (LABORATORIO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE ALIMENTOS, AGUA Y SUPERFICIE) DE LA EMPRESA JCM IMPORT EXPORT S.A., COMO LABORATORIO DE ENSAYO, DE ACUERDO A LA NORMA NP-ISO/IEC 17025:2018, EQUIVALENTE A LA NORMA ISO/IEC 17025:2017 "REQUISITOS GENERALES PARA LA COMPETENCIA DE LOS LABORATORIOS DE ENSAYO Y CALIBRACION" Y DE LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN LOS REGLAMENTOS, CRITERIOS Y POLITICAS DEL ONA APLICABLES A LOS LABORATORIOS DE ENSAYOS EN SU VERSION VIGENTE.

 RECEAMENTOS, ONTENIOS TI SETTIONO DEL SINA AL EISABELO A ESS EABORATONIOS DE ENSATOS EN SO VERSION VIOLNIE.								
Nº	DESCRIPCIÓN DE ENSAYO (especificar Limite de Cuantificación y/o intervalo de trabajo)	SUSTRATO/MATRIZ (Material/ Producto)	COMPONENTE/ PARÁMETRO O CARACTERÍSTIC A PROBADA (Analito)	NORMAS/ PROCEDIMIENTOS/ ESPECIFICACIONES (año/edición/revisión/ve rsión)	TIPO DE INSTALACIONES EN QUE SE DESARROLLAN LOS ENSAYOS (permanentes, fuera de sus instalaciones permanentes y en instalaciones temporales o móviles asociadas, o en las instalaciones del cliente)	Fecha de Acreditación	Fecha de Vencimiento	
1	Determinación de aerobios mesófilos totales	Leche fluida	Aerobios mesófilos totales	Método de referencia: AOAC 986.33:2002 (leche y productos lácteos)	Permanente	2019/06/24	2022/06/24	



				Procedimiento de aplicación: PTE702-01 Rev. 01 Vigencia 20.05.19			
	Determinación de Salmonella spp en alimentos			Método de referencia: AOAC 2016.01:2016 ISO 6579-2:2017			
2		Salmonella spp	Procedimiento de aplicación: PTE702-10 Rev. 01 Vigencia 20.05.19	Permanente	2019/06/24	2022/06/24	

FOR205 Rev. 03