

Solicitud de Ensayos – Microbiología

Empresa		e-mail	
Contacto		Teléfono	
Dirección		CUIT facturación	

Expresamente doy mi consentimiento para enviar copias del informe de ensayo a las siguientes direcciones de e-mail

--

Enumeración de Microorganismos Indicadores y Patógenos

- 0101001-A Recuento de Coliformes - MC Media Pad, Microval 2017LR71: 13/12/2018
- 0101001-B Recuento de *Escherichia coli* - MC Media Pad, Microval 2017LR71: 13/12/2018
- 0101002 Recuento de microorganismos aerobios totales - MC Media Pad, AOAC, OMA 22nd Ed. (2023) 2019.02
- 0101003 Recuento de hongos y levaduras - MC Media Pad, AOAC 2018.02, 22nd Edition (*)
- 0101004 Recuento de *Staphylococcus aureus* - Petrifilm AOAC 2003.07, 2003.08, 2003.11, 22nd Edition (*)
- 0101005 Recuento de Hongos y levaduras en productos con Aw>0,95 - ISO 21527-1:2008 (*)
- 0101026 Recuento de Hongos y levaduras en productos con Aw<0,95 - ISO 21527-2:2008 (*)
- 0101006 Enumeración de *Bacillus cereus* presuntivo - ISO 7932:2004 Amd. 1:2020
- 0101007 Enumeración de coliformes - ISO 4832:2006 (*)
- 0101025 Recuento de microorganismos cultivables en agua 36°C - 22°C - ISO 6222:1999 (*)
- 0101008 Enumeración de microorganismos - ISO 4833-1:2013 - Amd. 1:2022
- 0101024 Enumeración de microorganismos (siembra en superficie) - ISO 4833-1:2013 - Amd. 1:2022 (*)
- 0101030 Detección de *Alicyclobacillus spp* - IFU 12:2019 - Método C
- 0101031 Detección y recuento de BAT (*Alicyclobacillus*) - en placa - IFU 12:2019 - Método A (*)
- 0101032 Detección y recuento de BAT (*Alicyclobacillus*) - filtración en membrana - IFU 12:2019 - Método B (*)
- 0101034 Enumeración de bacterias anaerobias sulfito reductoras - ISO 15213:2003 (*)
- 0101009 Detección y enumeración de *Escherichia coli* y coliformes en agua – filtración ISO 9308-1:2014 Amd. 1:2016
- 0101010 Detección y recuento de *Pseudomonas aeruginosa* - filtración en membrana ISO 16266:2006
- 0101011 Recuento de bacterias heterótrofas en agua (siembra en profundidad) - APHA 9215 B (*)

- 0101022 Enumeración de *Enterobacteriaceae* - ISO 21528-2:2017
- 0101028 Recuento enterococos en agua - filtración en membrana - ISO 7899-2:2000 (*)
- 0101035 Recuento de hongos y levaduras en yerba mate - IRAM 20517:2007 (*)
- 0101036 Recuento de bacterias aerobias mesófilas en yerba mate - IRAM 20517:2007 (*)
- 0101037 Recuento de coliformes totales, fecales y detección de *E. coli* en yerba mate - IRAM 20517:2007 (*)
- 0101029 Detección y NMP de *E. coli* β -glucuronidasa positivas - ISO 16649-3:2015
- 0101038 Detección y enumeración de *Escherichia coli* y coliformes - AOAC PTM 020902
- 0101039 Fermentación en tubos múltiples para miembros del grupo coliforme - APHA 9221 B y E (*)
- 0101040 Enumeración de bacterias mesófilas productoras de ácido láctico (BAL) - ISO 15214:1998 (*)
- 0101041 Enumeración de *Legionella* - ISO 11731:2017 (*)
- 0101056 Enumeración de microorganismos ácido tolerantes - PT-MB-0031 (OSA) (*)
- 0101021 Enumeración de *Listeria spp* y *L. monocytogenes* - ISO 11290-2:2017 (*)

Detección de Microorganismos Patógenos

- 0101012 Detección de *Salmonella spp* - AOAC, OMA 22nd Ed. (2023) 2009.03 (RT-PCR Assurance GDS)
- 0101014 Detección de *Listeria monocytogenes* - AOAC PTM 070702 Assurance® GDS (RT-PCR)
- 0101015 Detección de *Escherichia coli* O157:H7 (GDS) - AOAC, OMA 22nd Ed. (2023) 2005.04
- 0101016 Detección de TOP STEC + *E. coli* O157:H7 - AOAC PTM 071301 - Assurance® GDS (RT-PCR)
- 0101017 Identificación de TOP STEC - AOAC PTM 101502 - Assurance GDS (RT-PCR)
- 0101018 Detección de *Salmonella spp* - ISO 6579-1:2017 Amd. 1:2020
- 0101020 Detección de *Listeria monocytogenes* - ISO 11290-1:2017
- 0101021 Enumeración de *Listeria spp* y *L. monocytogenes* - ISO 11290-2:2017 (*)

Otros

- 0202001 Toma de muestra de aire con MAS 100 VF – active - ISO 14698-2:2003(*)
- 0202002 Hisopo para muestra microbiológica (con caldo neutralizante)(*)
- 0202003 Inoculación de muestras – para evaluación procesos (subrogantes)(*)
- 0202005 Esponja y bolsa estéril para muestreo de superficies.(*)

0202006 Muestreo y lectura de ATP – por dispositivo(*)

0201002 Estabilidad de alimentos (microbiológico)(*)

Información suministrada por el cliente

Fecha de toma de muestra	Hora de toma de muestra	Descripción e identificación de la muestra (incluya aquí todos los datos que considere importante para que aparezcan en el informe)	Matriz (indique el tipo de muestra)	Referencia (CAA, UE, SENASA etc.)

Información adicional

Comentarios / Especificaciones:

Los ensayos marcados con (*) no están incluidos en el alcance de la acreditación del OAA.

Considerar la representatividad y las prácticas para garantizar las condiciones de asepsia durante la toma de muestras. Si tiene dudas contáctese al 3764-696868 o info@agrinea.com

Las muestras refrigeradas o congeladas deben llegar en condiciones óptimas al laboratorio, donde se tomará la temperatura de estas al momento de ingreso.

Remitió, Fecha y hora

Recibió, Fecha y hora

NOTA ACERCA DE LAS FIRMAS: Si cuenta con una firma electrónica la puede utilizar en el campo de firma. Si no lo tiene, solo firme de manera autógrafa una vez impreso el documento.