

## Solicitud de Ensayos – Farmacéutica y Cosmética

Empresa		e-mail	
Contacto		Teléfono	
Dirección		CUIT facturación	
Teléfono			

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

--

### Microbiología

- 0101042 Enumeración de microorganismos aerobios totales en productos farmacéuticos (RMAT) - 2.6.12. Microbial enumeration tests EUROPEAN PHARMACOPOEIA 11.0 (\*)
- 0101043 Enumeración de hongos y levaduras en productos farmacéuticos (RTHCL) - 2.6.12. Microbial enumeration tests EUROPEAN PHARMACOPOEIA 11.0 (\*)
- 0101045 Investigación de Bacterias Gram negativas tolerantes a la Bilis - Farmacopea Argentina - 7ma Ed. (90) (\*)
- 0101046 Investigación de *Staphylococcus aureus* - Farmacopea Argentina - 7ma Ed. (90) (\*)
- 0101047 Investigación de *Pseudomonas aeruginosa* - Farmacopea Argentina - 7ma Ed. (90) (\*)
- 0101048 Investigación de *Escherichia coli* - Farmacopea Argentina - 7ma Ed. (90) (\*)
- 0101044 Control microbiológico de agua de calidad farmacéutica - Farmacopea Argentina - 7ma Ed. (90) (\*)
- 0101009 Recuento de *Escherichia coli* y coliformes - filtración en membrana -ISO 9308-1:2014 Amd. 1:2016
- 0101010 Detección y recuento de *Pseudomonas aeruginosa* - filtración en membrana - ISO 16266:2006
- 0101049 Investigación de *Salmonella spp* - Farmacopea Argentina - 7ma Ed. (90) (\*)
- 0101050 Investigación de *Candida albicans* - Farmacopea Argentina - 7ma Ed. (90) (\*)
- 0101051 Investigación Anaerobios sulfito reductores - Farmacopea Argentina - 7ma Ed. (90) (\*)
- 0101052 Investigación de Clostridios - Farmacopea Argentina - 7ma Ed. (90) (\*)
- 0101053 Investigación de Gérmenes revivificables - Farmacopea Argentina - 7ma Ed. (90) (\*)
- 0101054 Enumeración de *enterobactericeae* en productos farmacéuticos - Farmacopea Argentina - 7ma Ed. (90) (\*)
- 0101024 Recuento de aerobios (ambiente) – toma de muestra activa - ISO 14698-2:2003(\*)
- 0101026 Recuento de Hongos y levaduras (ambiente) - toma de muestra activa - ISO 14698-2:2003(\*)

<b>Gluten y alérgenos (ALL)<sup>1</sup></b>
0102007 Detección y cuantificación de Gluten (Ac. G12) - AOAC 21st edition Official Method 2014.03 - PT-FQ-0010
0102015 Detección de Gluten Ac. G12 (4, 10 o 20 ppm) - AOAC PTM 061403 - PT-FQ-0009 (*)

<b>Micotoxinas ELISA (MTX)<sup>2</sup></b>
0102001 Detección y cuantificación Aflatoxinas totales – ELISA PT-FQ-0003
0102059 Detección y cuantificación Aflatoxinas totales en matrices complejas - ELISA PT-FQ-0003 (*)
0102060 Detección y cuantificación de Ocratoxina A en matrices complejas – ELISA PT-FQ-0004(*)
0102002 Detección y cuantificación Ocratoxina A – ELISA PT-FQ-0004 (*)

<b>Otros</b>
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.(*)
0202004 Hisopos muestreo entorno productivo (ALL) <sup>3</sup> - dispositivo (*)

<b>Información suministrada por el cliente</b>				
<b>Fecha de toma de muestra</b>	<b>Hora de toma de muestra</b>	<b>Descripción e identificación de la muestra</b> (incluya aquí todos los datos que considere importante para que aparezcan en el informe)	<b>Matriz</b> (indique el tipo de muestra)	<b>Regla de decisión</b> (CAA, INYM, etc.)

### Información adicional


#### **Comentarios / Especificaciones:**

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

Considerar la representatividad de la muestra al momento de tomarla. Si tiene dudas contáctese al 3764-696868 o info@agrinea.com

<sup>1</sup> Cantidad mínima recomendada de muestra: 100g Todas las muestras deben preservarse en envases que no permitan alteraciones en los valores de humedad (por interacción con el ambiente). para muestras envasadas, conservar el envase primario; para muestras a granel considerar la posibilidad de contacto cruzado con gluten y/o alérgenos durante la toma de muestra o con el contenedor de la muestra para llegar al laboratorio.

<sup>2</sup> Cantidad mínima recomendada de muestra: 0,5 kg para muestras molidas. Todas las muestras deben preservarse en envases que no permitan alteraciones en los valores de humedad (por interacción con el ambiente)

<sup>3</sup> Para muestras de gluten y/o alérgenos en superficies: solicitar hisopos e instructivos antes de proceder al muestreo. Mantener los hisopos refrigerados hasta llegar al laboratorio.

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.