



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO ÁREAS LIMPIAS

**CÓDIGO**  
**FOR\_007**

**FECHA DE EMISIÓN**  
**Mayo 13 del 2019**

**VIGENCIA HASTA**  
**Mayo del 2022**

**VERSIÓN**  
**07**

<b>NOMBRE DE CLIENTE</b>		NOVOA ALARCON FARMACEUTICOS LTDA					<b>FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA</b>	04/12/2019							
<b>DIRECCIÓN</b>		calle 2A 69 F 14					<b>FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA</b>	04/12/2019							
<b>TELÉFONO</b>		4144531					<b>FECHA DE LECTURA</b>	11/12/2019							
<b>TIPO DE ANÁLISIS</b>		Análisis Microbiológico de áreas limpias / Ambientes					<b>Nº DE SOLICITUD</b>	4781							
<b>MÉTODO</b>		POE_004		<b>EQUIPO</b>	N/A		<b>Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO</b>	0564-Libro-III-2019							
<b>Nº MUESTRA</b>	<b>ÁREA</b>	<b>PUNTO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>NORMA</b>	<b>TÉCNICA</b>	<b>Mesófilos Aeróbios</b>	<b>Hongos Filamentosos</b>	<b>Levaduras</b>	<b>CONCEPTO</b>						
AM19-2887	Envasado (líquidos 1 novabroncol 109619 x 120 ml (1))	Parte superior del área	Actividad de Producción	Informe 45 OMS	Placas de Sedimentacion	6 UFC/4 horas	<1 UFC/4 horas	<1 UFC/4 horas	CUMPLE						
Límite		Ambientes		Sedimentación en Placa		<100 UFC/4 horas									
Impacto en Placa		N/A		N/A											
N/A		N/A		N/A											
<b>OBSERVACIONES</b>	N/A														
<b>Microorganismo ATCC</b>		<b>Medio de cultivo / Lote</b>			<b>Controles Positivos (Promoción)</b>			<b>Control Negativo - Blanco</b>							
Aspergillus brasiliensis ATCC 16404		Agar Saboureaud Dextrosa SDA/Lote 047-19			Cumple			Ausencia de Crecimiento							
Candida albicans ATCC 10231															
Bacillus subtilis ATCC 6633															
Staphylococcus aureus ATCC 6538															
Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027															
Aspergillus brasiliensis ATCC 16404															
Candida albicans ATCC 10231															
Resultados válidos únicamente sobre las muestras analizadas. Prohibida su reproducción parcial o total sin autorización de MICROPHARM SAS. Documentos sin sello seco se consideran copias no válidas															

**Documento relacionado POE\_001-AMJ**

Elaborado por:

*L. Canedo*

ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA  
LAURA CANEDO

Revisado por:

*M. Montalegre*

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA  
CAMILA MONTEALEGRE

Aprobado por:

*A. Cruz*

DIRECCIÓN TÉCNICA  
ADRIANA CRUZ

