

**CERTIFICADO DE ANÁLISIS****DATOS DE PRODUCTO**

<b>Producto</b>	<b>POLYENRICHMENT SUPPLEMENT</b>
<b>Código</b>	6011
<b>Lote</b>	118878
<b>Presentación</b>	5 Viales liofilizados + 5 viales disolvente/
<b>Caducidad</b>	24/11/2024
<b>Fabricación</b>	25/11/2020

**FORMULA\*****en g / L**

Composición (vial 6011S):

L-Glutamina	100 mg
Adenina	10 mg
β-NAD	2,5 mg
CoCarboxilasa	1 mg
Guanina	0,3 mg
Nitrato férrico	0,2 mg
p-Amino benzoico acido	0,13 mg
Vitamina B12	0,10 mg
Tiamina Vit B1	0,03 mg

Reconstituir el vial con :

Disolvente estéril (6011D) composición:

Agua destilada estéril	9 ml
Glucosa	0,5 g

\*Ajustado y/o suplementado según los criterios de recuperación necesarios

**CONTROL FÍSICO-QUÍMICO**

<b>Color</b>	Rosado
<b>pH</b>	NA

**Resultado: Satisfactorio****CONTROL DE ESTERILIDAD**

Añadir 5 ml de muestra a 100 ml de TSB y a 100 ml de Tioglicolato.

Incubación 48 horas a 30-35 °C y 48 horas a 20-25 °C: SIN CRECIMIENTO

Verificación a 7 días tras incubación en las mismas condiciones.

**Resultado: Satisfactorio****CONTROL DE RENDIMIENTO**

Rehidratar 1 vial como se indica en COMPOSITION; agitar y disolver completamente.

Inocular 30-300 UFC (Productividad) 1.000-10.000 UFC (Selectividad)

Microaerofila. Incubación a 37 ±1 °C, lectura a las 24-48 horas

<b>Microorganismo</b>	<b>Especificación</b>	<b>Result.</b>
<i>Neisseria meningitidis</i> ATCC® 13090	Bueno	Conforme
<i>Neisseria gonorrhoeae</i> ATCC® 19424	Bueno	Conforme

**Resultado: Satisfactorio**

Este certificado no exime al usuario de realizar el control de recepción al recibir el producto

Este certificado es una copia electrónica del certificado disponible en nuestro laboratorio y no requiere firma.

Fecha: 21/12/2020