

**CERTIFICADO DE ANÁLISIS**

<b>Producto</b>	<b>L-TEANINA</b>		
<b>Código :</b>	<b>PT-25243-778</b>	<b>Partida :</b>	<b>319035</b>
<b>Fecha de Elaboración :</b>	<b>Agos. 2024</b>	<b>F.Vencimiento:</b>	<b>Agos. 2026</b>
<b>Cliente :</b>	<b>LEVY JOSE FORTUNATO</b>	<b>Cantidad :</b>	<b>50,00 Kgs.</b>

**Reporte de Análisis**
**Determinación**

Asp.: (Cristales blancos o polvo Cristalino)  
 Rotacion específica:  
 Punto de Fusion:  
 Cloruros:  
 Humedad:  
 Residuo por calcinacion :  
 Valoracion:  
 pH:  
 Metales pesados:  
 Numero de colonias totales:  
 Hongos y levaduras:  
 E. Coli : (Negativo en 1g)  
 Salmonella: (Negativo en 25g)

	<b>Metodología</b>	<b>Especificación</b>	<b>Resultado</b>
Asp.: (Cristales blancos o polvo Cristalino)	Prov.	Cumple Ensayo	Cumple
Rotacion específica:	Prov.	7.5 - 8.5 °+	8.0 °+
Punto de Fusion:	Prov.	202.0 - 215.0 °C	Cumple
Cloruros:	Prov.	Menor a 0.02 %	Cumple
Humedad:	Prov.	Máximo 2.0 %	0.2 %
Residuo por calcinacion :	Prov.	Máximo 0.20 %	0.07 %
Valoracion:	Prov.	98.0 - 102.0 %	99.1 %
pH:	Prov.	5.0 - 6.0	5.2
Metales pesados:	Prov.	Máximo 10 ppm	Cumple
Numero de colonias totales:	Prov.	Máximo 1000 UFC/g	Cumple
Hongos y levaduras:	Prov.	Máximo 100 UFC/g	Cumple
E. Coli : (Negativo en 1g)	Prov.	Cumple Ensayo	Cumple
Salmonella: (Negativo en 25g)	Prov.	Cumple Ensayo	Cumple

Grado Alimentario, Uso Industrial Exclusivo. Uso y Dosis según C.A.A.  
 Metodología Interna: 501 Ref: 24081501

**Emitido electronicamente, no requiere firma.**

**Aseg. de la Calidad**  
**Tec. F. Martin**

**Fecha Impresión : 10/12/2025**

**Director Técnico**  
**Farm. M. Sosa**  
**Página 1/1**