



## TEANINA-L SINTETICA 98 %

CODIGO ARTICULO.: 46433146 N° CAS: 3081-61-6 N° ANÁLISIS: 270/25

LOTE FABRICANTE: HB-CAS20250714 ID CERTIFICADO: 47.941

LOTE PROVEEDOR: ---- FECHA FABRICACIÓN: 14/07/2025

LOTE META: 0110825 FECHA CADUCIDAD: 13/07/2027

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Polvo cristalino o granulometría cristalina, blanco ligeramente amarillento	Polvo fino blanco (*)
Identificación IR	Conforme	Conforme (*)
Rotación óptica específica	+7.7° - +8.5°	+7.9° (*)
Claridad de la solución	Clara e incolora	Conforme
Cloruros	=< 0.02 %	Conforme
Sulfatos	=< 0.02 %	Conforme
Tamaño de partícula	100% a través de Malla 80	100 mesh
Pérdida por desecación	=< 1.0 %	0.02 % (*)
Residuo por ignición	=< 0.2 %	0.04 % (*)
Riqueza	98.0 - 102.0 %	98.3 %
Metales pesados	=< 10 ppm	Conforme
Arsénico	=< 2 ppm	No Detectado
Plomo	=< 2 ppm	No Detectado
Hierro	=< 1 ppm	No Detectado
Cadmio	=< 1 ppm	No Detectado
Mercurio	=< 0.1 ppm	No Detectado
Control microbiológico		
TAMC	=< 10000 UFC/g	Conforme
TYMC	=< 100 UFC/g	Conforme
Staphylococcus aureus	Absencia/1g	Absencia/1g
Escherichia coli	Absencia/1g	Absencia/1g
Salmonella	Absencia/25g	Absencia/25g

### NORMATIVAS QUE CUMPLE

Especificaciones Fabricante

### OBSERVACIONES

Producto apto como ingrediente nutracéutico.

(\*) Datos controlados por Metapharmaceutical Industrial SL.

### CONSERVACIÓN

Almacenar en un lugar fresco. Conservar el envase herméticamente cerrado, en un lugar seco y bien ventilado.

Fecha liberación: 15/09/2025

Firma: Albert Sánchez López (QP)

Dictamen: Correcto

Fabricante:40001477

Los residuos químicos y sus envases deben ser entregados por la farmacia a un gestor autorizado para este tipo de residuos en su CCAA; en ningún caso puedan depositarse en el Punto SIGRE.