



## TEANINA-L SINTETICA 98 %

CODIGO ARTICULO.: 46433146	Nº CAS: 3081-61-6	Nº ANÁLISIS: 107/25
LOTE FABRICANTE:	VNITE250216	ID CERTIFICADO: 46.261
LOTE PROVEEDOR:	----	FECHA FABRICACIÓN: 15/02/2025
LOTE META:	0250425	FECHA CADUCIDAD: 14/02/2028

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Polvo fino	Polvo fino (*)
Color	Blanco	Blanco (*)
Olor	Característico	Característico
Gusto	Característico	Característico
Tamaño de partícula	100% a través de Malla 80	100% a través de Malla 80
Identificación IR	Conforme	Conforme (*)
Pérdida por desecación	=< 1.0 %	0.06 % (*)
Cenizas sulfúricas	=< 1.0 %	0.06 % (*)
Rotación óptica específica	+7.7º - +8.5º	+7.9º (*)
pH	5.0 - 6.0	5.2
Metales pesados	=< 10 ppm	Conforme
Arsénico	=< 2 ppm	Conforme
Mercurio	=< 0.1 ppm	Conforme
Plomo	=< 2 ppm	Conforme
Cadmio	=< 1 ppm	Conforme
Contenido GMO	Libre de GMO	Conforme
Residuos de pesticidas	Conforme	Conforme
Benzo(a)pireno	=< 10 ppb	Ausencia
Suma de benzo(a)pireno, benz(a)antraceno, benzo(b)fluoroanteno y criseno	=< 50 ppb	Ausencia
Aflatoxinas (G2+G1+B2+B1)	Negativo	Negativo
Control microbiológico		
TAMC	=< 10000 UFC/g	Conforme
TYMC	=< 300 UFC/g	Conforme
Coliformes	Absencia/1g	Conforme
Staphylococcus aureus	Absencia/1g	Conforme
Escherichia coli	Absencia/1g	Conforme
Salmonella	Absencia/25g	Conforme
Listeria monocytogenes	Absencia/1g	Conforme
Riqueza	=> 98.0%	99.8 %

## 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 Análisis: 20/05/2025      Fabricante: 40001477  
 Firma: Albert Sánchez López (QP)  
 Dictamen: Correcto

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.