

**MAGNESIO L-TREONATO**

CODIGO ARTICULO.: 151398	Nº CAS: 778571-57-6	Nº ANÁLISIS: 190/25
LOTE FABRICANTE:	D030202505-H072	ID CERTIFICADO: 47.020
LOTE PROVEEDOR:	----	FECHA FABRICACIÓN: 27/05/2025
LOTE META:	0250625	FECHA CADUCIDAD: 26/05/2027

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Polvo lechoso blanco, inodoro	Polvo lechoso blanco, inodoro (*)
Identificación	Conforme	Conforme (*)
Riqueza	98.0 - 102.0 %	98.3 % (*)
Mg2+	7.2 - 8.3 %	8.1 %
Agua	=< 1.0 %	0.8 %
pH	5.8 - 8.0	7.1
Metales pesados		
Arsénico	=< 0.6 ppm	No Detectado
Plomo	=< 0.2 ppm	No Detectado
Mercurio	=< 0.25 ppm	No Detectado
Control microbiológico		(*)
TAMC	=< 1000 UFC/g	< 10 UFC/g
TYMC	=< 25 UFC/g	< 10 UFC/g
E. Coli	=< 40 NMP/100g	0 NMP/100g
S. Aureus	Ausencia/1g	Ausencia/1g
Salmonella	Ausencia/1g	Ausencia/1g

**NORMATIVAS QUE CUMPLE**

Especificaciones Fabricante

**OBSERVACIONES**

El Magnesio L-Treonato está sujeta a lo dispuesto en la guía ICH Q3D "Elemental Impurities" y cumple con lo indicado en las guías EMA/CHMP/ICH/82260/2006 - ICH Q3C (R6) "Residual solvents".

(\*) Datos controlados por Metapharmaceutical Industrial SL.

Se dispone bajo petición de los certificados de solventes residuales, alérgenos, no-OMG y BSE-TSE, entre otros.

Todos los métodos de análisis están validados por las farmacopeas oficiales o son métodos internos validados del fabricante, que se pueden obtener a petición expresa. La información anterior no exime de la obligación de identificar el producto antes de su uso.

**CONSERVACIÓN**

Mantener el recipiente bien cerrado en un lugar seco y bien ventilado. Mantener en un lugar seco.

Fecha Análisis: 07/07/2025 Fabricante:40001559  
 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.