



MAGNESIO CARBONATO POLVO LIGERO (E 504 ii)

CODIGO ARTICULO.: 012464 Nº CAS: 12125-28-9 Nº ANÁLISIS: 010/25

LOTE FABRICANTE: ID CERTIFICADO: 44.768

LOTE PROVEEDOR: W1246403 FECHA FABRICACIÓN: 24/01/2024

LOTE META: 0100125 FECHA CADUCIDAD: 24/01/2027

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Polvo blanco o casi blanco	Polvo blanco (*)
Solubilidad	Prácticamente insoluble en agua. Se disuelve en ácidos con efervescencia	Conforme
Densidad aparente	=< 0.15 g/mL	0.125 g/mL (*)
Identificación A	Conforme	Conforme (*)
Identificación B	Conforme	Conforme (*)
Identificación C	Conforme	Conforme (*)
Aspecto de la disolución	No más intensamente coloreada que sol. ref. B4	Conforme
Sustancias solubles	=< 1.0 %	0.49 %
Sustancias insolubles en ácido acético	=< 0.05 %	< 0.01 %
Cloruros	=< 700 ppm	< 700 ppm
Sulfatos	=< 0.3 %	< 0.3 %
Impurezas elementales		
Arsénico	=< 1 ppm	< 1 ppm
Cobalto	=< 1 ppm	< 1 ppm
Niquel	=< 50 ppm	< 50 ppm
Vanadio	=< 5 ppm	< 5 ppm
Calcio	=< 0.75 %	< 0.75 %
Hierro	=< 400 ppm	< 400 ppm
Riqueza	40.0 - 45.0 %	41.3 % (*)

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Farmacopea Europea 11.5

OBSERVACIONES

Producto apto como excipiente alimentario.

(*) 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: 10/02/2025
Firma: Albert Sanchez Lopez (QP)
Dictamen: Correcto

Fabricante:40001530

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.