



CELULOSA MICROCRISTALINA T1 (EUR. PH.)

CODIGO ARTICULO.: 0201		Nº CAS: 9004-34-6	Nº ANÁLISIS: 223/25
LOTE FABRICANTE:		ID CERTIFICADO:	47.460
LOTE PROVEEDOR:	W0020204	FECHA FABRICACIÓN:	01/02/2024
LOTE META:	0210725	FECHA RETEST:	28/02/2029

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Polvo blanco o casi blanco, fino o granular, ligeramente higroscópico	Polvo cristalino blanco, ligeramente higroscópico (*)
Solubilidad	Prácticamente insoluble en agua, en acetona, en etanol anhidro, en tolueno, en ácidos diluidos y en una solución de hidróxido de sodio a 50 g/L	Conforme
Identificación A	Conforme	Conforme (*)
Identificación B	Conforme	Conforme (*)
Identificación C	Conforme	Conforme
Solubilidad	Conforme	Conforme
pH	5.0 - 7.5	6.1
Conductividad	Conforme	Conforme
Sustancias solubles en éter	=< 0.05 %	0.01 %
Sustancias solubles en agua	=< 0.25 %	0.12 %
Pérdida por desecación	=< 7.0 %	3.1 %
Cenizas sulfúricas	=< 0.1 %	0.02 %
Contaminación microbiana		(*)
TAMC	1000 UFC/g	<10 UFC/g
TYMC	100 UFC/g	<10 UFC/g
E. Coli	Ausencia/1g	Ausencia/1g
P. Aeruginosa	Ausencia/1g	Ausencia/1g
S. Aureus	Ausencia/1g	Ausencia/1g
Salmonella	Ausencia/1g	Ausencia/1g

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Farmacopea Europea 11.0

OBSERVACIONES

Producto apto para uso farmacéutico.

(*) 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: 28/08/2025
Firma: Albert Sánchez López (QP)
Dictamen: Correcto

Fabricante:40000882

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.