



TRIAMCINOLONA ACETONIDO (EUR. PH.)

CODIGO ARTICULO.: 1836		Nº CAS: 76-25-5	Nº ANÁLISIS: 158/23
LOTE FABRICANTE:	ND1254M	ID CERTIFICADO:	38.572
LOTE PROVEEDOR:	----	FECHA FABRICACIÓN:	01/04/2023
LOTE META:	0010623	FECHA CADUCIDAD:	30/04/2028

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Polvo cristalino blanco o casi blanco	Polvo cristalino blanco (*)
Solubilidad	Prácticamente insoluble en agua, escasamente soluble en etanol (96 %)	Conforme
Identificación A	Conforme	Conforme (*)
Identificación C	Conforme	Conforme (*)
Rotación óptica específica	+110 / +117	+ 113
Sustancias relacionadas		
Impureza B	=< 0.2 %	< LoQ
Impureza C	=< 0.15 %	0.06 %
Impurezas inespecíficas	=< 0.10 %	< LoQ
Impurezas totales	=< 0.5 %	0.06 %
Agua	=< 2.0 %	1.8 % (*)
Riqueza	97.5 - 102.0 %	100.2 % (*)

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Farmacopea Europea 11.0

OBSERVACIONES

La Triamcinolona Acetonido 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.

La ausencia de impurezas de N-nitrosaminas se ha asegurado después de un análisis de riesgos de acuerdo con la guía ICH Q9, ICH M7 y de acuerdo con las directrices EMA/428592/2019 Rev 2 y EMA/189634/2019.

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

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

Fecha Análisis: 13/06/2023
Firma: Albert Sánchez López (QP)
Dictamen: Correcto

Certificado original del fabricante disponible bajo petición o descargable en la página web

Fabricante: 40000294
NEWCHEM spa
Via Roveggia, 47
37136 Verona
Verona (Italia)

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.