

**VITAMINA H1 (ACIDO p-AMINOBENZOICO) PABA (USP)**

CODIGO ARTICULO.: 001620	Nº CAS: 150-13-0	Nº ANÁLISIS: 251/23
LOTE FABRICANTE:	ID CERTIFICADO:	39.769
LOTE PROVEEDOR: V0162013	FECHA FABRICACIÓN:	04/01/2023
LOTE META: 0081023	FECHA RETEST:	03/01/2025

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Polvo cristalino blanco o ligeramente amarillo	Polvo cristalino blanco
Identificación A	Conforme	Conforme
Identificación B	Conforme	Conforme
Riqueza	99.0 - 101.0 %	99.8 %
Residuo por ignición	=< 0.1 %	0.08 %
Impurezas orgánicas		(*)
Ácido 4-nitrobenzoico	=< 0.2 %	No Detectado
Benzocaína	=< 0.2 %	No Detectado
Impurezas individuales	=< 0.1 %	0.01 %
Impurezas totales	=< 0.5 %	0.01 %
Límite de anilina y p-toluidina		(*)
Anilina	=< 10 ppm	6 ppm
p-Toluidina	=< 10 ppm	No Detectado
Pérdida por desecación	=< 0.20 %	0.16 %

NORMATIVAS QUE CUMPLE

USP 2023

OBSERVACIONES

Apto para aplicaciones industriales.

(*) Datos adaptados del certificado de análisis del proveedor.

CONSERVACIÓN

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

Fecha Análisis: 16/11/2023
 Firma: Albert Sanchez Lopez (QP)
 Dictamen: Correcto

Fabricante:

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.