

la despensa del Jabón

BOLETÍN DE ANÁLISIS

1259- Ácido Fólico Vitamina B9

Producto: FOLICO ACIDO		
LOTE: LP20211070	FÓRMULA: C19H19N7O6	Nº CAS: 59-30-3
CAD: 08/2024	P.M: 441,4	Nº EINECS:
LOTE DE FABRICANTE: 07190906	EDICIÓN:	
FECHA DE LIBERACIÓN:		
CARACTERÍSTICAS		
DESCRIPCIÓN: Polvo cristalino amarillo, marrón amarillento o naranja amarillento, prácticamente inodoro.		
SOLUBILIDAD: Prácticamente insoluble en agua y en la mayoría de disolventes orgánicos. Soluble en soluciones ácidas y soluciones alcalinas.		
ANÁLISIS CAR EXTRA: Folic Acid		

ENSAYOS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO
RIQUEZA(en base anhidra)	97,0- 102,0 %	98,0 %(0)
AGUA	=<8,5%	7,9 %(0)
RESIDUO IGNICIÓN	<=0,3%	0,16%(0)
ABSORCIÓN ULTRAVIOLETA	A256/A365=2,80-3,00	2,93(0)
SUSTANCIAS RELACIONADAS	<=2,0%	1,8%(0)
DESCRIPCIÓN	Polvo cristalino amarillo	Conforme(1)

Observaciones: Cumple USP40
Conservación: Envases bien cerrados. Proteger de la luz y de la humedad
Calificación: APTO
Laboratorios :0 Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado