

BOLETÍN DE ANÁLISIS

Producto: NICOTINAMIDA		
LOTE: 17230/26/7	FÓRMULA: C ₆ H ₆ N ₂ O	Nº CAS: 98-92-0
CAD: 08/2025	P.M: 122,13 g/mol	Nº EINECS:
LOTE DE FABRICANTE:	EDICIÓN:	
FECHA DE LIBERACIÓN:		
CARACTERÍSTICAS		
DESCRIPCIÓN: Polvo cristalino blanco o casi blanco ligeramente granulado		
SOLUBILIDAD: Soluble en etanol y agua		
ANÁLISIS CAR EXTRA:		

ENSAYOS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO
IDENTIFICACION B	IR	Positiva(0)
PUNTO DE FUSION	128°C -131°C	Conforme(1)
PLOMO	=< 3 mg/kg	No detectado(0)
PERDIDA POR DESECACION	<= 0,5 %	0,23 %(0)
RIQUEZA	99,0-101,0 %	100,69 %(0)
DESCRIPCIÓN	Polvo blanco ligeramente compactado	Conforme(1)
CLORUROS	< 70 mg/Kg	Conforme(0)
SULFATOS	< 190 mg/Kg	Conforme(0)
pH (5g/100ml agua)	6 - 7,5	Conforme(1)
RESIDUO IGNICIÓN	<= 0,1 %	0,04 %(0)
ARSÉNICO	<= 1 mg/Kg	No detectado(0)
CADMIO	<= 1 mg/Kg	Conforme(0)
MERCURIO	<= 0,1 mg/kg	No detectado(0)
AEROBIOS TOTALES	< 10000 ufc/g	< 50 ufc/g(0)
HONGOS Y LEVADURAS	< 100 ufc/g	Conforme(0)
SALMONELLA	Ausencia/10g	Conforme(0)
ENTEROBACTERIAS	Ausencia/g	Conforme(0)
S. AUREUS	Ausencia/g	Conforme(0)
E.COLI	Ausencia/g	Conforme(0)
METALES PESADOS	<= 30 ppm	Conforme(0)

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