

BOLETÍN DE ANÁLISIS

16002-Sorbato de potasio

Producto: POTASIO SORBATO		
LOTE: LP23011462	FÓRMULA: C ₆ H ₇ O ₂ K	Nº CAS: 246-376-1
CAD: 06/2025	P.M: 150,22	Nº EINECS:
LOTE DE FABRICANTE:	EDICIÓN:	
FECHA DE LIBERACIÓN:		
CARACTERÍSTICAS		
DESCRIPCIÓN: Sólido en grano de color blanco o incoloro y olor característico		
SOLUBILIDAD:		
ANÁLISIS CAR EXTRA: Potassium Sorbate		

ENSAYOS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO
RIQUEZA	=> 99.0 %	100.56 %(0)
ALDEHIDOS (como formaldehido)	=< 0,1 %	< 0,1 %(0)
ACIDEZ (como ac sorbico)	=< 1 %	Cumple(0)
ARSENICO (As)	=< 3 ppm	< 2 ppm(0)
PLOMO (Pb)	=< 2 ppm	< 2 ppm(0)
MERCURIO (Hg)	=< 1 ppm	< 1 ppm(0)
PERDIDA DESECACION	=< 1.0 %	0.12 %(0)
METALES PESADOS (Como Pb)	=< 10 ppm	< 10 ppm(0)
INTERVALO DE FUSIÓN	133-135°C	133.6-134.4°C(0)
PUNTO DE SUBLIMACIÓN	80°C	Conforme(0)

Observaciones: Cumple especificaciones del fabricante. FCC VI / E-202

Conservación: Envase bien cerrado. Proteger de la luz y humedad.

Calificación: APTO

Laboratorios :0 Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado respecto a lo establecido en el Real Decreto 2259/1994