



La Despensa del Jabón

Materias primas para jabón y cosmética artesanal

BOLETÍN DE ANÁLISIS

Producto: ALUMBRE POTASICO		
LOTE: 18464/30/1	FÓRMULA: $\text{AlK}(\text{SO}_4)_2 \cdot 12 \text{H}_2\text{O}$	Nº CAS: 7784-24-9
RETEST: 06/2023	P.M: 474.4	Nº EINECS: 233-141-3
LOTE DE FABRICANTE:	EDICIÓN:	
FABRICANTE:	FECHA DE LIBERACIÓN:	
CARACTERÍSTICAS		
DESCRIPCIÓN: Polvo blanco cristalino o cristales transparentes incoloros.		
SOLUBILIDAD: Fácilmente soluble en agua a ebullición, soluble en glicerol, practicamente insoluble en etanol a 96 %		
ANÁLISIS CAR EXTRA: POTASSIUM ALUM		

ENSAYOS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO
RIQUEZA	99,0-100,5 %	Conforme
APARIENCIA DE LA SOLUCION	Clara e incolora	Conforme
pH	3,0-5,0	Conforme
AMONIO	=< 0,2 %	Conforme
HIERRO	=< 100 ppm	Conforme
METALES PESADOS	=< 20 ppm	Conforme
IDENTIFICACION	Test Ph. Eur.	Conforme
SOLUBILIDAD	Conforme Ph.Eur.	Conforme

Observaciones: Cumple Ph Eur.

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

Calificación: APTO

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