

BOLETÍN DE ANÁLISIS

Producto: SODIO BENZOATO		
LOTE: 16492/82/14	FÓRMULA: C7H5NaO2	Nº CAS: 532-32-1
RETEST: 01/2022	P.M: 144,1	Nº EINECS:
LOTE DE FABRICANTE:	EDICIÓN:	
FECHA DE LIBERACIÓN:		
CARACTERÍSTICAS		
DESCRIPCIÓN: Polvo cristalino o gránulos blancos, casi inodoros		
SOLUBILIDAD: Muy soluble en agua, escasamente soluble en etanol.		
ANÁLISIS CAR EXTRA:		

ENSAYOS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO
ACIDEZ/ALCALINIDAD	<= 0,2 ml	Conforme(0)
SUSTANCIAS FÁCILMENTE OXIDABLES	<= 0,5 ml de KMNO4 o,1 N	Conforme(0)
ARSENICO	<= 3 ppm	Conforme(0)
CLORUROS	<= 200 ppm	Conforme(0)
RIQUEZA	>=99,0 %	99,8%(0)
PÉRDIDA DESECACIÓN	=<1,5 %	0,5 %(0)
ÁCIDOS POLICICLICOS	Según E211	Conforme(0)
PLOMO	=< 2 ppm	Conforme(0)
MERCURIO	=< 1 ppm	Conforme(0)
TOTAL CLORO	<= 300ppm	Conforme(0)
TEST SOLUCIÓN AGUA	Transparente	Conforme(0)
IDENTIFICACION	Positiva	Conforme(0)
DESCRIPCIÓN	Polvo granular color blanco	Conforme(1)

Observaciones: Cumple Especificaciones del Fabricante. Apto para uso alimentario.
Conservación: Lugar fresco y seco. Envases bien cerrados y protegidos de la luz y la humedad.
Calificación: APTO
Laboratorios :0 Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado