

Certificado de Análisis

Sacarosa

CÓDIGO ARTÍCULO: 96409		LOTE: 0108095
FECHA ANÁLISIS: 11/01/2022		ANÁLISIS: QC-00238737
FECHA CADUCIDAD: 02/11/2024	FECHA FABRICACIÓN: 02/11/2021	PM: 342,30
CAS: [57-50-1]		FÓRMULA: C12H22O11
SINÓNIMOS / NOMBRE BO Sucrosa; Azucar; Beta,d-fructofuranosil-		
CONSERVACIÓN: Conservar en contenedores bi	en cerrados en lugar fresco y seco	

ENSAYOS	RESULTADOS UD	MIN	MAX	MÉTODO
ASPECTO	POLVO CRISTAL			PH.EUR.*
COLOR	BLANCO			PH.EUR.*
COLOR	15.	0,0	45	PH.EUR.
CONDUCTIVIDAD	11,7 microS/C M	0,0	35	PH.EUR.
<u>IDENTIFICACION</u>				
IDENTIFICACION A	CONFORME.			PH.EUR.
IDENTIFICACION POR IR	CONFORME.			PH.EUR.*
ROTAC.ESPECIFICA	66,6 GRADOS	66,3	67	PH.EUR.
ASPECTO DISOLUCION	CONFORME.		Solucion S limpia	PH.EUR.
SULFITOS	3,4 ppm	0,0	10	PH.EUR.
PERDIDA POR DESECACION	0,03 %	0,0	0,1	PH.EUR.
AZUCARES REDUCTORES	CONFORME.			PH.EUR.
TOMA DE MUESTRA	SI RECOGEMOS			Normas del fabricante
LOTE CORRECTO	SI			Normas del fabricante
ESPECIFICACION	PH.EUR, USP, JP			Normas del fabricante

Este producto se ha manipulado en sala no estéril. Para lotes aptos uso parenteral consultar disponibilidad.

Silvia Sancho-Tello Ripoll Directora Técnica.

Los datos expresados en este certificado de análisis, reproducen los facilitados por nuestro proveedor y/o los obtenidos en nuestro laboratorio de control, sin que en ningún caso eximan de los controles exigidos en cada sector. Las pruebas marcadas con (*) son verificadas en Guinama.

Lote Fabricante: 7161T13064 Código Proveedor: 405148