

BOLETÍN DE ANÁLISIS

Producto: INULINA		
LOTE: 14410/26/4	FÓRMULA:	Nº CAS:
CAD: 05/2023	P.M:	Nº EINECS:
LOTE DE FABRICANTE:		EDICIÓN:
FECHA DE LIBERACIÓN:		
CARACTERÍSTICAS		
DESCRIPCIÓN: Polvo blanco, inodoro, higroscópico.		
SOLUBILIDAD: Poco soluble en agua fría, fácilmente soluble en agua caliente, poco soluble en disolventes orgánicos.		
ANÁLISIS CAR EXTRA:		

ENSAYOS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO
MATERIA SECA	>=95.0 %	96.6 %(0)
CENIZAS s.s.	=< 0,20 %	0,06 %(0)
CARBOHIDRATOS s.s.	99.8- 100,0 %	99,9 %(0)
AZUCARES LIBRES s.s.	=< 10,0 %	7.7 %(0)
INULINA	90,0 - 100,0%	92.2%(0)
RECUENTO TOTAL DE BACTERIAS	=<1.000 CFU/g	10 CFU/g(0)
LEVADURAS	=<20 CFU/g	< 10 CFU/g(0)
AERO THERMO COUNT	<2000 ufc/g	Conforme(0)
MOHOS	=<20 CFU/g	< 10 CFU/g(0)
ENTEROBACTERIAS	0 ufc/g	No detectado(0)
PLOMO	< 0.02ppm	Conforme(0)
ARSENICO	< 0.03ppm	Conforme(0)
MERCURIO	< 0.01ppm	Conforme(0)
CADMIO	< 0.01ppm	Conforme(0)
E.COLI	No detectada/g	Conforme(0)
SALMONELLA	No detectada/100g	Conforme(0)
B.CEREUS	< 100 CFU/g	conforme(0)
S.AUREUS	No detectado/g	Conforme(0)

Observaciones: Cumple especificacion Fabricante
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