

# Especificaciones Técnicas



9329

## D(+)-SACAROSA USP, CON CONTROL HIGIENICO

Fórmula :  $C_{12}H_{22}O_{11}$   
Número de CAS : [57-50-1]  
Peso Molecular : 342.30 g/mol

### Análisis Garantizado

Descripción	Mínimo	Máximo	Unidad
Rotación Específica $[\alpha]_{25}^{\circ} D$	+65.9	-	°
Residuo de Ignición	-	0.05	%
Cloruro (Cl)	-	0.0035	%
Sulfato ( $SO_4$ )	-	0.006	%
Metales Pesados (como Pb)	-	5	ppm
Calcio (Ca)	Cumple el ensayo		
Azúcar Invertido	Cumple el ensayo		
Recuento de aerobios viables totales	-	100	ufc/g
Pseudomonas aeruginosa	Ausencia en 1 gramo		
Staphylococcus aureus	Ausencia en 1 gramo		
Salmonella sp.	Ausencia en 1 gramo		
Escherichia coli	Ausencia en 1 gramo		
Enterobacteriaceae	Ausencia en 1 gramo		
Clostridios sulfitos reductores	Ausencia en 1 gramo		
Endotoxinas Bacterianas	-	0.02	UE/mg
Solventes Residuales	Cumple el ensayo		