

# Especificaciones Técnicas



## 7118 D(+)-SACAROSA RA (ACS)

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
Materia Insoluble	-	0.005	%
Rotación Específica $[\alpha]_{25}^D$	+66.3	+66.8	°
Residuo de Ignición	-	0.01	%
Pérdida por secado a 105 °C	-	0.03	%
Sulfato y sulfito (como $SO_4$ )	-	0.005	%
Cloruro (Cl)	-	0.005	%
Hierro (Fe)	-	5	ppm
Metales Pesados (como Pb)	-	5	ppm
Azucar Invertido	-	0.05	%
Acido Titulable	-	0.0008	%