

Especificaciones Técnicas



6602 DEXTROSA ANHIDRA RA (ACS)

Fórmula : $C_6H_{12}O_6$
Número de CAS : [50-99-7]
Peso Molecular : 180.16 g/mol

Análisis Garantizado

Descripción	Mínimo	Máximo	Unidad
Materia Insoluble	-	0.005	%
Rotación Específica $[\alpha]_{25}^{\circ}$ DoL	+52.5	+53.0	°
Residuo de Ignición	-	0.02	%
Pérdida por secado a 105 °C	-	0.2	%
Sulfato y sulfito (como SO_4)	-	0.005	%
Cloruro (Cl)	-	0.01	%
Hierro (Fe)	-	5	ppm
Metales Pesados (como Pb)	-	5	ppm
Almidón	Cumple el ensayo		
Acido Titulable	-	0.002	meq/gr