

# Especificaciones Técnicas



6844

## D(-)-LEVULOSA REACTIVO ANALITICO

Fórmula :  $C_6H_{12}O_6$   
Número de CAS : [57-48-7]  
Peso Molecular : 180.16 g/mol

### Análisis Garantizado

Descripción	Mínimo	Máximo	Unidad
Título	99.0	-	%
Rotación específica ( $[\alpha]_{20,c=10}$ en $H_2O$ )	-93.5	-91.0	°
Agua (Karl Fischer)	-	0.3	%
Apariencia de la Solución	Cumple el ensayo		
Residuo de Ignición	-	0.1	%
Sulfato ( $SO_4$ )	-	0.05	%
Arsénico (As)	-	1	ppm
Plomo (Pb)	-	0.3	ppm