

# Especificaciones Técnicas



## 6098 ACIDO L(+)-LACTICO USP

Fórmula :  $\text{CH}_3\text{CH}(\text{OH})\text{COOH}$   
Número de CAS : [79-33-4]  
Peso Molecular : 90.08 g/mol



### Análisis Garantizado

Descripción	Mínimo	Máximo	Unidad
Identificación	Cumple el ensayo		
Título	88.0	90.0	%
Pureza estereoquímica	95	-	%L(+)
Azúcares	Cumple el ensayo		
Cítrico, oxálico, fosfórico, tartárico	Cumple el ensayo		
Residuo de Ignición	-	0.05	%
Sustancias rápidamente carbonizables	Cumple el ensayo		
Sulfato ( $\text{SO}_4$ )	Cumple el ensayo		
Cloruro (Cl)	Cumple el ensayo		
Metales Pesados (como Pb)	-	10	ppm
Solventes Residuales	Cumple el ensayo		

A pedido del cliente podrán ser garantizados los siguientes ensayos:

Recuento de aerobios viables totales: Máximo 100 UFC/g

Recuento de Hongos y Levaduras: Máximo 50 UFC/g

Escherichia coli: Ausencia/g