

# Especificaciones Técnicas



## 7171 SODIO CITRATO ANHIDRO RA, USP

Fórmula :  $C_6H_5Na_3O_7$   
Número de CAS : [68-04-2]  
Peso Molecular : 258.07 g/mol

### Análisis Garantizado

Descripción	Mínimo	Máximo	Unidad
Solventes Residuales	Excluido por proceso de fabricación		
Identificación	Cumple el ensayo USP		
Título (base seca)	99.0	100.5	%
Alcalinidad	Cumple el ensayo según USP		
Pérdida por secado a 180°C	-	1.0	%
Materia Insoluble	-	0.005	%
pH de la Solución al 5%	7.0	9.0	pH
Cloruro (Cl)	-	0.005	%
Hierro (Fe)	-	10	ppm
Metales Pesados (como Pb)	-	10	ppm
Amonio (NH <sub>4</sub> )	-	0.005	%
Tartrato	Cumple el ensayo según USP		