

Especificaciones Técnicas



9256

SODIO FORMALDEHIDO SULFOXILATO HIDRATADO PURO

Fórmula : $\text{CH}_3\text{NaO}_3\text{S}\cdot\text{xH}_2\text{O}$
Número de CAS : [149-44-0]
Peso Molecular : $118.09 + \text{x H}_2\text{O g/mol}$



Análisis Garantizado

Descripción	Mínimo	Máximo	Unidad
Título (base seca)	45.0	55.0	%
Alcalinidad	Cumple el ensayo USP		
Aspecto	Escamas grandes blancas		
Pérdida por secado a 105 °C	-	27.0	%
pH de la Solución al 2%	9.5	10.5	-
Sodio Sulfito (Na_2SO_3)	-	5.0	%
Sulfuro (S^{2-})	Cumple el ensayo USP		
Hierro (Fe)	-	0.001	%