

Especificaciones Técnicas



6135 ACIDO SALICILICO USP

Fórmula : $C_6H_4(OH)COOH$
Número de CAS : [69-72-7]
Peso Molecular : 138.12 g/mol



Análisis Garantizado

Descripción	Mínimo	Máximo	Unidad
Título (base seca)	99.5	101.0	%
Punto de Fusión	158	161	°C
Pérdida por secado	-	0.5	%
Residuo de Ignición	-	0.05	%
Compuestos relacionados	Cumple el ensayo		
Sulfato (SO_4)	-	0.02	%
Cloruro (Cl)	-	0.014	%
Metales Pesados (como Pb)	-	0.002	%