

ÁCIDO SALICÍLICO, cristal

1038

$C_6H_4(OH)COOH$

P.M. 138.12

CAS N° 69-72-7

Especificaciones ACS

Ensayo [$C_6H_4(OH)COOH$]	99.0 % mín.
Residuo después de la ignición	0.01 % máx.
Punto de fusión (°C)	158 - 161
Cloruro (Cl)	0.001 % máx.
Sustancias oscurecidas por H_2SO_4	Pasa prueba
Sulfato (SO_4)	0.003 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	0.0002 % máx.

Punto de fusión: 158 - 161° C
Color de Almacenaje: Verde

Presentaciones

K 1038.0100 (100 g)
K 1038.0500 (500 g)