



Karal S.A. de C.V.

Bld. Aviadores 212, Col. Cd. Industrial, C.P. 37490, León, Gto.
Tel. (01 477) 7 63 60 60 , 7 70 71 50
www.karal.com.mx, ventas@karal.com.mx

Certificado de Análisis

Lote **24561**

Catálogo

Descripción del producto

CAS No.

1038

ÁCIDO SALICÍLICO

69-72-7

Grado

Fórmula

P.M.

Fecha

Caducidad

Reactivo ACS

$C_6H_4(OH)COOH$

138.12

31 / 08 / 2017

Agosto 2027

Pruebas

Resultados

Especificaciones

| | | |
|--------------------------------------|-------------|---------------|
| Ensayo [$C_6H_4(OH)COOH$] | 99.5 % | 99.0 % mín. |
| Punto de fusión | 159 °C | 158 – 161 °C |
| Residuo después de la ignición | 0.01 % | 0.01 % máx. |
| Cloruro (Cl) | <0.001 % | 0.001 % máx. |
| Sulfato (SO_4) | 0.002 % | 0.003 % máx. |
| Metales pesados (como Pb) | 0.0002 % | 0.0005 % máx. |
| Hierro (Fe) | 0.0001 % | 0.0002 % máx. |
| Sustancias oscurecidas por H_2SO_4 | Pasa prueba | Pasar prueba |

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.

Control de Calidad

Q.F.B Iván Zúñiga

Firma