

**ÁCIDO CROMOTRÓPICO SAL DISÓDICA A.C.S.**

Chromotropic Acid, Disodium Salt  
 $(HO)_2C_{10}H_4(SO_3Na)_2 \cdot 2H_2O$

CAT. 0105  
 P.M. 400.29

CAS: 5808-22-0

Apariencia típica:

Polvo

Uso analítico:

Determinación de nitrato y formaldehído.

Punto de fusión:

300°C

Solubilidad en agua:

Muy soluble.

**ESPECIFICACIONES**

Claridad en solución

Pasa prueba

Sensibilidad al nitrato

Pasa prueba

Sensibilidad al formaldehído

Pasa prueba

**PRESENTACIONES**

5, 10, 25 g

NFPA: 0-0-0

COLOR DE ALMACENAJE: VERDE