

ÁCIDO p-ROSÓLICO I.C. 43800

p-Rosolic Acid CAT. 0245
 (Aurin)
 I.C. 43800
 $C_{19}H_{14}O_3$ P.M. 290.31
 CAS: 603-45-2
 Apariencia típica: Polvo rojo cristalino.
 Cambio de estado (aproximado). Se descompone alrededor de 308 – 310°C

ESPECIFICACIONES

Materia insoluble en alcohol al 50%	<i>Máximo permitido</i>
Sensibilidad	0.1%
Residuo después de ignición	Pasa prueba
Rango de pH	0.2%
	6.8 (amarillo) a 8.0 (rojo)

PRESENTACIONES

NFPA: 0-0-0 5, 10, 25 g COLOR DE ALMACENAJE: VERDE