

2000951100

ROJO DE BROMOFENOL (Indicador)

$C_{19}H_{12}Br_2O_5S$ | CAS [2800-80-8] | --- | EINECS 220-538-1



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Sinónimos: BPR, 3',3''-Dibromofenolsulfonstaleina

Fórmula de Hill: $C_{19}H_{12}Br_2O_5S$

Usos Analíticos: Indicador de pH 4.7 (amarillo) - 6.3 (violeta)

DATOS TÉCNICOS

Peso Molecular: 512,18

Temperatura de Almacenaje: Temp. Ambiente entre 15°C y 30°C

Punto de Fusión:: 230 °C.

Solubilidad:: 0,1% en 20% etanol.

DISPONIBILIDAD

CÓDIGO	PRESENTACIÓN	ENVASE PRIMARIO	DISPONIBILIDAD
2000951101	5 g	Vidrio	En stock
2000951102	10 g	Vidrio	En stock

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Análisis	Especificación
Aspecto	Polvo rojo pardo
Claridad de la solución	Cumple
pH 4,7	Amarillo
pH 6,3	Violeta