

HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: P8200 Grado de preparado: A.C.S.

Nombre técnico del producto: PURPURA DE BROMOCRESOL SAL SÓDICA

Sinónimos: 5'-5''dibromo-o-cresol sulfonftaleína, sal de sodio de púrpura de bromocresol

Fórmula	C ₂₁ H ₁₅ Br ₂ NaO ₅ S	Punto de fusión	255°C	Estado físico	Polvo
Peso molecular	562.2	Punto de ebullición	No documentado	Color	Rojo-marrón oscuro a negro
N° CAS	62625-30-3	Solubilidad en agua	Soluble	Olor	Inodoro

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **ATENCIÓN** Almacenaje: Verde (área general)

Indicación de peligro: H315 H319 H335

Consejos de prudencia:

P261	P264	P271	P280	P302 +	P304 +	P305 +	P312	P332 +	P337 +	P362	P403 +	P405	P501
				P352	P340	P351 +		P313	P313		P233		
						P338							

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Claridad de la solución

Pasa prueba

Intervalo de Transición Visual

De pH 5.2 amarillo a pH 6.8 púrpura

Límites máximos:

Pérdida en secado a 110° C

< 5%