## FICHA TÉCNICA



Catálogo N°: SP435-0.01N Grado de preparado: SOLUCIÓN

Nombre técnico del producto: DICROMATO DE POTASIO SOLUCIÓN VALORADA 0.01N

Sinónimos: Solución de potasio del ácido di crómico; bicromato de potasio en solución

Fórmula	N/A	Punto de fusión	0°C	Estado físico	Líquido
Peso molecular	N/A	Punto de ebullición	101°C	Color	Naranja-rojizo
N° CAS K <sub>2</sub> Cr <sub>2</sub> O <sub>7</sub>	7778-50-9	Solubilidad en agua	Completa	Olor	Sin olor
N° CAS H₂O	7732-18-5				

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: PELIGRO Almacenaje: TÓXICO

Indicación de peligro: H317 H334 H340 H350 H360 H411

+ P261 + + + P281 P381 P391 P281 P352 P313 P341 P311 P313 P405 P501

Pictogramas:



## **ESPECIFICACIONES:**

Concentración:  $0.01N \pm 0.0009$ 

Apariencia: Líquido naranja-rojizo