

## CERTIFICADO DE CALIDAD

### CLORURO DE DIDECILDIMETILAMONIO ~50%

<b>Otros nombres (sinónimos):</b>	Cloruro de didecildimetilamonio, bardac 2250i, DDAC 50, Dimethyldidecylammonium chloride
<b>País de origen:</b>	US
<b>Presentación:</b>	250mL, 1L, 5L
<b>CAS Nr.:</b>	7173-51-5
<b>EINECS Nr.:</b>	230-525-2

Características	Estándar	Resultado de la investigación
Descripción	Líquido claro, de color amarillo pálido a pajizo	corresponde a
Color (APHA)	≤200	corresponde a
pH (solución al 10 %)	6,5-9,0	corresponde a
Punto de inflamación (°F, Setaflash)	109	corresponde a
Peso molecular medio	361	corresponde a
Peso específico a 25 °C	0,927	corresponde a
Densidad (lbs./gal)	7,73	corresponde a
Punto de congelación (°F)	12	corresponde a

<b>Número de lote</b>	K8222498
<b>Fecha de fabricación</b>	
<b>Fecha preferente.</b>	

Fecha de emisión: 2025-05-12

De acuerdo con el certificado original emitido por el fabricante