

ÁCIDO SULFÚRICO, 91% REACTIVO ESPECIAL PARA ANÁLISIS DE LECHE

Sulfuric Acid CAT. 0290
 H_2SO_4 P.M. 98.08

CAS: 7664-93-9

Apariencia típica:

Líquido claro e incoloro.

ESPECIFICACIONES

Ensayo (H_2SO_4)	90.5 – 91.5%
Densidad a 25°C	1.815 – 1.821 g/mL <i>Máximo permitido</i>
Color (APHA)	20
Cloruro (Cl)	0.5 ppm
Metales pesados (como Pb)	1 ppm
Arsénico (As)	0.1 ppm
Hierro (Fe)	1 ppm
Sustancias reducidas por $KMnO_4$ (como SO_2)	0.002%
Nitrato (NO_3)	0.0005%

PRESENTACIONES

500 mL, 1, 2.5, 4, 18 L

NFPA: 3-0-2-W

COLOR DE ALMACENAJE: BLANCO