

ÁCIDO SULFÚRICO

Para Análisis de Leche

1032

H₂SO₄
P.M. 98.08

CAS N° 7664-93-9

Especificaciones

Apariencia	Libre de materia suspendida
Ensayo (H ₂ SO ₄)	90.0 – 91.5 % máx.
Color (APHA)	20 máx.
Residuo después de la ignición	0.0005 % máx.
Cloruro (Cl)	0.0005 % máx.
Nitrato (NO ₃)	0.001 % máx.
Amonio (NH ₄)	0.0002 % máx.
Sustancias reductoras del permanganato	0.004 % máx.
Arsénico (As)	0.0003 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.002 % máx.
Densidad (g/ml a 25 °C)	1.821 - 1.829

Densidad: 1.825 g/cm³
Color de almacenaje: Blanco

Presentaciones

K 1032.2500 (2.5 L)
K 1032.5018 (18.0 L)