

Certificado de Análisis		Lote	51963
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
7027	ÁCIDO FÓRMICO al 88 %	64-18-6	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
Reactivo ACS	HCOOH	46.03	02 / 12 / 2025	Diciembre 2026

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo (HCOOH)	89.0 %	88.0 % min.
Color (APHA)	< 10	15 máx.
Residuo después de la evaporación	0.001 %	0.002 % máx.
Prueba de dilución	Pasa prueba	Pasa prueba
Ácido Acético	0.4 %	0.4 %
Cloruro (Cl)	< 0.001 %	0.001 % máx.
Sulfato (SO ₄)	< 0.002 %	0.002 % máx.
Sulfito (SO ₃)	Pasa prueba	Pasa prueba
Metales pesados (como Pb)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.
Amonio (NH ₄)	< 0.005 %	0.005 % máx.
Hierro (Fe)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.

Observaciones: <p>Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 11ª edición.</p>

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.