

Karal S.A. de C.V.

Blvd. Aviadores 212, Col. Cd. Industrial, C.P. 37490, León, Gto. Tel. (01 477) 7 63 60 60 , 7 70 71 50 www.karal.com.mx, ventas@karal.com.mx

	Lote	51589	
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
4021	PERÓXIDO DE HIDRÓGENO al 30%	7722-84-1	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
Reactivo ACS	H ₂ O ₂	34.01	29 / 09 / 2025	Septiembre 2028

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo [H ₂ O ₂]	31.4 %	29.0 – 32.0 %
Color (APHA)	5	10 máx.
Residuo después de la evaporación	0.002 %	0.002 % máx.
Acidez titulable (meq/g)	0.0002	0.0006 máx.
Cloruro (CI)	< 0.0003 %	0.0003 % máx.
Nitrato (NO ₃)	< 0.0002 %	0.0002 % máx.
Fosfato (PO ₄)	< 0.0002 %	0.0002 % máx.
Sulfato (SO ₄)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.
Amonio (NH ₄)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.
Metales pesados (como Pb)	< 0.0001 %	0.0001 % máx.
Hierro (Fe)	< 0.00005 %	0.00005 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 11ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.