

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, yentas@karal.com.mx

Certificado de Análisis

Catálogo

Descripción del producto

CAS No.

CAS No.

CAS No.

CAS No.

SAH-08-7

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
Reactivo ACS	K₂CO₃	138.21	24/07/2020	Julio 2030

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo [K ₂ CO ₃]	99.0 %	99.0 % mín.
Materia insoluble	< 0.01 %	0.01 % máx.
Cloruro (Cl)	< 0.003 %	0.003 % máx.
Fosfato (PO ₄)	< 0.001 %	0.001 % máx.
Silica (SiO ₂)	< 0.005 %	0.005 % máx.
Compuestos de azufre (como SO ₄)	< 0.004 %	0.004 % máx.
Metales pesados (como Pb)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.
Calcio (Ca)	0.005 %	0.005 % máx.
Magnesio (Mg)	0.002 %	0.002 % máx.
Sodio (Na)	0.02 %	0.02 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.

RE-LAB-011 "Certificado de Análisis" Pág. 1 de 1