



ESPECIFICACIONES

PRODUCTO: AMONIO OXALATO MONOHIDRATO Pro-análisis (ACS)
SINÓNIMO: di-Amonio Oxalato 1-hidrato
CÓDIGO: QC-000762-ST
FÓRMULA: $(\text{NH}_4)_2(\text{COO})_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$
CAS: 6009-70-7 **UN:** 2811
PESO MOLECULAR: 142.11 gr/mol
DENSIDAD: -

ENSAYOS

CLORURO (Cl)
HIERRO (Fe)
INSOLUBLE
METALES PESADOS (Pb)
RESIDUO POR CALCINACION
SULFATO (SO₄)
VALORACION

Especificaciones

MAX. 0.002 %
MAX. 2 ppm
MAX. 0.005 %
MAX. 5 ppm
MAX. 0.02 %
MAX. 0.002 %
99.0 - 101.0 %

OBSERVACIONES

QUIMICA CORDOBA SA

Av. Cordoba N°. 2439 – CABA – Buenos Aires
Argentina

Tel. +54 11 4962 – 8061 / 7618 / 3686

e-mail: info@quimicacordoba.com.ar

Site web: www.quimicacordoba.com.ar