

ALUMINIO GRANALLA A.C.S.

Aluminum	CAT. 0465
Al	P.A. 26.98
CAS: 7429-90-5	
Apariencia típica:	Sólido de apariencia metálica, dúctil, maleable.
Uso analítico:	Reducción de nitrato en compuestos nitrogenados.
Punto de fusión:	660°C

ESPECIFICACIONES

	<i>Máximo permitido</i>
Insolubilidad en HCl diluido	0.05%
Cobre (Cu)	0.02%
Hierro (Fe)	0.1%
Manganeso (Mn)	0.002%
Titanio (Ti)	0.03%
Compuestos nitrogenados (como N)	0.001%
Silicio (Si)	0.1%

PRESENTACIONES

100, 250, 500 g

NFPA: 0-0-0

COLOR DE ALMACENAJE: VERDE