



Aluminio 99,8%

Análisis Típico (%)

Elemento	Contenido
Al	99,862%
Si	0,0366.
Fe	0,0568
Cu	0,0003
Mn	0,0013
Mg	0,0030
Cr	0,0006
Ni	0,0040
Zn	0,0012
Ti	0,0032
V	0,0124
P	0,0006
Na	0,0026
Pb	0,0011
Ga	0,0128

Características

Formato/Envases

Símbolo químico: Al
Elemento / fórmula: Al
Pureza: 99,8 %
N.º CAS: 7429-90-5
Aspecto: metal sólido de color plateado brillante
Punto de fusión: 660 °C
Punto de ebullición: 2470 °C
Densidad: 2,70 g/cm³ (a temperatura ambiente)

Lingote en atados de 1.000 Kg.

Plazo de entrega

Observaciones

Consultar.

Todos nuestros productos irán etiquetados con el nombre del producto, número de referencia y peso neto. Cada entrega irá acompañada del certificado de análisis y del albarán correspondiente.

CLERINS Y FERNANDEZ, S.L.

Pol. Ind. Erletxe C/ B nº 12
48960 Galdakao Bizkaia
Telf: 94-4571276
Fax: 94-4570396
www.clerins.com