

Aluminium base, Si, CRM, cast, Disc 60 x 25 mm

Art. ID S-ALU-461/01
Unit disc
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Silicon (Si)	[7440-21-3]	12,28 ± 0,3	%		
	Iron (Fe)	[7439-89-6]	0,454 ± 0,015	%		
	Copper (Cu)	[7440-50-8]	0,345 ± 0,01	%		
	Manganese (Mn)	[7439-96-5]	0,489 ± 0,015	%		
	Magnesium (Mg)	[7439-95-4]	0,131 ± 0,005	%		
	Chromium (Cr)	[7440-47-3]	0,0532 ± 0,002	%		
	Nickel (Ni)	[7440-02-0]	0,248 ± 0,008	%		
	Zinc (Zn)	[7440-66-6]	0,152 ± 0,005	%		
	Titanium (Ti)	[7440-32-6]	0,104 ± 0,003	%		
	Arsenic (As)	[7440-38-2]	<0,0001	%		
	Boron (B)	[7440-42-8]	<0,0005	%		
	Beryllium (Be)	[7440-41-7]	0,0051 ± 0,0004	%		
	Bismuth (Bi)	[7440-69-9]	0,0092 ± 0,0005	%		
	Calcium (Ca)	[7440-70-2]	0,0023 ± 0,0003	%		
	Cadmium (Cd)	[7440-43-9]	<0,00002	%		
	Gallium (Ga)	[7440-55-3]	0,0076 ± 0,0007	%		
	Sodium (Na)	[7440-23-5]	0,0019 ± 0,0004	%		
	Lead (Pb)	[7439-92-1]	0,019 ± 0,0006	%		
	Antimony (Sb)	[7440-36-0]	0,003 ± 0,0003	%		
	Tin (Sn)	[7440-31-5]	0,0201 ± 0,001	%		
	Vanadium (V)	[7440-62-2]	0,0141 ± 0,0006	%		
	Zirconium (Zr)	[7440-67-7]	0,0193 ± 0,001	%		