

Aluminium base, CRM, Disc 60 x 25 mm

Art. ID S-ALU-442/04
Unit disc
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Silicon (Si)	[7440-21-3]	8,03 ± 0,19	%		
	Iron (Fe)	[7439-89-6]	0,73 ± 0,03	%		
	Copper (Cu)	[7440-50-8]	3,31 ± 0,08	%		
	Manganese (Mn)	[7439-96-5]	0,52 ± 0,03	%		
	Magnesium (Mg)	[7439-95-4]	0,142 ± 0,006	%		
	Chromium (Cr)	[7440-47-3]	0,03 ± 0,003	%		
	Nickel (Ni)	[7440-02-0]	0,045 ± 0,003	%		
	Zinc (Zn)	[7440-66-6]	1,04 ± 0,05	%		
	Titanium (Ti)	[7440-32-6]	0,121 ± 0,005	%		
	Calcium (Ca)	[7440-70-2]	0,0057 ± 0,0005	%		
	Sodium (Na)	[7440-23-5]	0,0017-0,0027 ± 0,0004	%		
	Phosphorus (P)	[7723-14-0]	0,002	%		
	Lead (Pb)	[7439-92-1]	0,14 ± 0,01	%		
	Tin (Sn)	[7440-31-5]	0,141 ± 0,007	%		
	Vanadium (V)	[7440-62-2]	0,021 ± 0,001	%		
	Zirconium (Zr)	[7440-67-7]	0,058 ± 0,003	%		