

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

Art. ID S-ALU-456/01
Unit disc
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Silicon (Si)	[7440-21-3]	5,89 ± 0,1	%		
	Iron (Fe)	[7439-89-6]	0,53 ± 0,02	%		
	Copper (Cu)	[7440-50-8]	0,104 ± 0,001	%		
	Manganese (Mn)	[7439-96-5]	0,202 ± 0,006	%		
	Magnesium (Mg)	[7439-95-4]	0,25 ± 0,01	%		
	Chromium (Cr)	[7440-47-3]	0,053 ± 0,002	%		
	Nickel (Ni)	[7440-02-0]	0,024 ± 0,0015	%		
	Zinc (Zn)	[7440-66-6]	0,154 ± 0,01	%		
	Titanium (Ti)	[7440-32-6]	0,115 ± 0,006	%		
	Phosphorus (P)	[7723-14-0]	0,0028 ± 0,0004	%		
	Lead (Pb)	[7439-92-1]	0,006 ± 0,0005	%		
	Antimony (Sb)	[7440-36-0]	0,0028 ± 0,0004	%		
	Tin (Sn)	[7440-31-5]	0,0103 ± 0,0006	%		
	Strontium (Sr)	[7440-24-6]	0,046 ± 0,0025	%		
	Vanadium (V)	[7440-62-2]	0,0112 ± 0,001	%		
	Zirconium (Zr)	[7440-67-7]	0,0053 ± 0,0005	%		