

ANALİZ SONUÇLARI

Sample ID

	Al [%]	Si [%]	Fe [%]	Cu [%]	Mn [%]	Mg [%]	Zn [%]
Ø	99,28	0,192	0,350	0,0064	0,0132	0,0021	0,0036
	Cr [%]	Ni [%]	Ti [%]	Be [%]	Ca [%]	Li [%]	Pb [%]
Ø	0,0038	0,0134	0,0202	<0,0001	0,0016	0,0011	0,0048
	Sn [%]	Sr [%]	V [%]	Na [%]	Bi [%]	Zr [%]	B [%]
Ø	0,0133	0,0002	0,0145	0,0015	<0,0050	0,0031	0,0031
	Ga [%]	Cd [%]	Co [%]	Ag [%]	Hg [%]	In [%]	Sb [%]
Ø	0,0192	<0,0010	<0,0020	0,0013	<0,0050	0,0056	0,0238
	Ce [%]	La [%]	Mo [%]	Sc [%]			
Ø	0,0082	0,0022	0,0021	0,0010			