

ANALİZ SONUÇLARI

Sample ID

	Al [%]	Si [%]	Fe [%]	Cu [%]	Mn [%]	Mg [%]	Zn [%]
Ø	99,33	0,173	0,330	0,0058	0,0138	0,0015	0,0033
	Cr [%]	Ni [%]	Ti [%]	Be [%]	Ca [%]	Li [%]	Pb [%]
Ø	0,0032	0,0132	0,0205	<0,0001	0,0004	0,0009	0,0043
	Sn [%]	Sr [%]	V [%]	Na [%]	Bi [%]	Zr [%]	B [%]
Ø	<0,0050	0,0002	0,0158	0,0006	<0,0050	0,0022	0,0047
	Ga [%]	Cd [%]	Co [%]	Ag [%]	Hg [%]	In [%]	Sb [%]
Ø	0,0182	<0,0010	<0,0020	<0,0010	<0,0050	0,0049	0,0213
	Ce [%]	La [%]	Mo [%]	Sc [%]			
Ø	0,0083	0,0018	0,0027	0,0013			