

Program: AL-01
Comment: Al-alloys global
Single spark(s)

05/12/2008 08:50:27 AM
AL-114865
Elements: Type Corrected Concentration -> KC 380 AW

Sample No: 380 REVERB
Sample Id: COURTNEY

Quality: 380.1 AL

No	Si %	Fe %	Cu %	Mn %	Mg %	Zn %	Ni %	Cr %
1	9.0262	1.1321	3.3005	0.2221	0.0391	2.3632	0.0872	0.0783
2	9.0613	1.1459	3.3228	0.2273	0.0388	2.3488	0.0893	0.0797
3	8.8224	1.1152	3.2680	0.2196	0.0385	2.3355	0.0880	0.0781
4	8.8414	1.1372	3.2330	0.2236	0.0392	2.3522	0.0884	0.0793

No	Pb %	Sn %	Ti %	Cd %	Sr %	Al %	SF %
1	0.0681	0.0310	0.0604	<0.0003	0.0002	<83.52	1.81
2	0.0690	0.0329	0.0600	<0.0003	0.0001	<83.45	1.84
3	0.0680	0.0320	0.0604	<0.0003	0.0001	<83.80	1.79
4	0.0689	0.0293	0.0611	<0.0003	0.0001	<83.77	1.82