

重熔用铝锭中硅成分的典型数据

轻标委:

根据 2008 年 4 月扬州会议要求, 现将我公司生产的 2007 年下半年至 2008 年一月生产的普铝中硅含量大于 0.10 的典型数据汇总如下:

序号	Si, %	序号	Si, %	序号	Si, %
1	0.131	21	0.108	41	0.137
2	0.113	22	0.091	42	0.106
3	0.11	23	0.095	43	0.109
4	0.10	24	0.097	44	0.112
5	0.95	25	0.095	45	0.104
6	0.109	26	0.101	46	0.126
7	0.105	27	0.094	47	0.104
8	0.101	28	0.122	48	0.104
9	0.11	29	0.102	49	0.108
10	0.11	30	0.095	50	0.098
11	0.09	31	0.101	51	0.121
12	0.110	32	0.098	52	0.093
13	0.103	33	0.112	53	0.124
14	0.109	34	0.103	54	0.106
15	0.128	35	0.116	55	0.120
16	0.10	36	0.125	56	0.108
17	0.079	37	0.126	57	0.118
18	0.099	38	0.125	58	0.113
19	0.087	39	0.126	59	0.120
20	0.11	40	0.11	60	0.094

以上数据虽是典型数据, 但硅含量在 0.10% 以上的铝约占我公司产量的 15%。故我公司坚持在扬州会议上提出的意见——维持 2002 版国家标准对 99.70 牌号的划分 (A199.70A:Si 含量 0.10%; A199.70:Si 含量 0.12%)。请轻标委考虑。

