

## 重庆市电解铝企业能耗限额标准达标情况汇总表

监察年度： 2017 年

序号	企业名称	生产线名称	电解槽类别及型号	铝液年产量万 t	铝锭年产量万 t	铝液电解年用电量万 kWh	铝锭生产工艺燃料消耗量 t 或 m <sup>3</sup>	达标情况							
								铝液交流电耗 kWh/t		铝液综合交流电耗 kWh/t		铝锭综合交流电耗 kWh/t		铝锭综合能源单耗 kgce/t	
								数值	是否达标	数值	是否达标	数值	是否达标	数值	是否达标
1	重庆旗能电铝有限公司	420kA 预焙阳极电解生产线	420kA 预焙阳极电解槽	32.4346	0.896	425499	0	13087	是	13389	是	13498	是	1659	是
2	重庆市东升铝业股份有限公司	200kA 系列电解生产线	200kA 系列电解槽装置	2.9406	0	39084.35	0	13206	是	13668	是	0	/	0	/
3	重庆国丰实业有限公司	240kA 系列电解生产线	240kA 系列电解槽装置	7.806	0	106540	0	13315	是	13649	是	0	/	0	/
合计				43.1812	0.896	571123.35	0	/	/	/	/	/	/	/	/