



### 技术要求

- 1、防冲插板采用厂家专用绝缘材料，可承受电解槽内漏出的约960℃高温铝液、电解质液冲刷30分钟以上不被损坏；
- 2、手柄采用304不锈钢管，规格为 $\phi 50*1$ ；
- 3、手柄与插板连接采用铆接或焊接等方式，固定应牢靠；
- 4、本图纸仅限电解五车间试用。

2		插板	1	耐高温绝缘			
1		手柄 ( $\phi 50*1$ 钢管)	1	不锈钢			
序号	代号	名称	数量	材料	单件	总计	备注
					重量		
绘图		2021-6-2	电解车间应急工具		图号	dbly-djc-009	
描图			防冲插板		共1张	重量	比例
校对					第1张		1:2
审核			材料	耐高温防磁绝缘	数量	广西德保百矿铝业有限公司	
审批							