



山东铝恒成厂吸铝管技术项目取得新突破

近日，恒成厂吸铝管技术攻关项目取得新突破，延长吸铝管使用寿命十余天。

吸铝管是电解铝厂6台真空抬包上的易损备件，原来吸铝管的使用寿命仅有1天，需每天更换维修，影响了电解铝生产效率。恒成厂用心为客户着想，用心为客户服务，立即成立了吸铝管技术攻关小组，质量、工艺、生产、营销等部门合力配合，紧紧围绕吸铝管使用寿命展开技术攻关。

技术攻关小组从材质和结构两个方面，认真分析研究影响吸铝管使用寿命的因素，进行技术改进、实验对比，衡量各种材料和结构的利弊。经过反复试验，最终选用了合适的材质，严格控制冶炼配比，加强化学成分控制，在结构上适当增加壁厚，吸铝管使用寿命延长至10-15天。

Copyright© 2001-2002 NFSOC All Rights Reserved

中国有色金属学会 版权所有 京ICP备05037860号

地址：北京市海淀区复兴路乙12号 邮编：100814 Email: nfsoc@163.com