

请输入您要查询的关键词

化工搜索

[如何成为特聘专家?](#) [如何推荐专家?](#)[专家首页](#) > [科研资讯](#) > 正文

氧化铝废水处理得到的再生水回用方法

发布时间: 2008-02-02 10:56:34 [【大】](#) [【中】](#) [【小】](#)

本发明公开了一种氧化铝废水处理得到的再生水回用方法, 它将氧化铝废水处理得到的再生水送到氧化铝生产厂的带式车间的真空泵的密封冷却水系统中作为真空泵的密封冷却水, 该再生水经过真空泵的密封冷却水系统循环后被加热, 然后将该经过真空泵的密封冷却系统流出的热再生水再送到洗涤氧化铝车间的热水槽中, 并在热水槽中加入蒸汽对再生水进一步加热后, 将该加热后的再生水作为洗涤氧化铝产品使用。本发明具有能够有效回用废水、节能、节约水资源、减少环境污染的优点。

免责声明: 浙江网盛生意宝股份有限公司对中国化工网上刊登之所有信息不声明或保证其内容之正确性或可靠性; 您于此接受并承认信赖任何信息所生之风险应自行承担。浙江网盛生意宝股份有限公司, 有权但无此义务, 改善或更正所刊登信息任何部分之错误或疏失。

专利服务

中国化工网推出以下专利相关服务:

1. 已公开专利的专利说明书代查服务
2. 医药化工技术及产品的专利情况调研服务, 该服务项目向客户提交的调研报告包含以下内容:
 - ① 专利技术来源分析(发明人、申请人及专利权人情况)
 - ② 专利法律状态分析(授权, 失效及到期等情况)
 - ③ 专利申请案的专利性(新颖性、创造性和实用性)分析
 - ④ 专利保护范围分析(时间、地域及技术领域)
 - ⑤ 等同专利分析
 - ⑥ 相关专利分析
 - ⑦ 技术及产品研发阶段分析
 - ⑧ 药品专利类型分析
 - ⑨ 相似技术分析
 - ⑩ 结论及建议

服务电话: 0571-88228404