

申请(专利)号: **02125585.7**
[+](#) [大](#) [中](#) [小](#)
[■ 申请公开说明书 \(6\) 页](#)
[■ 审定授权说明书 \(6\) 页](#)

申 请 号:	02125585.7	申 请 日:	2002.07.23
名 称:	一种一水型铝土矿生产氧化铝的母液处理方法		
公 开 (公 告) 号:	CN1389401	公 开 (公 告) 日:	2003.01.08
主 分 类 号:	C01F7/02	分 案 原 申 请 号:	
分 类 号:	C01F7/02;C01F7/46		
颁 证 日:		优 先 权:	
申 请 (专 利 权) 人:	中国铝业股份有限公司		
地 址:	100814北京市海淀区复兴路乙12号		
发 明 (设 计) 人:	李光柱;董保才;马达卡;丁安平;吴金珠;周胜利; 江基旺;李学武;王义岗;任巨金;谢文俊;郭恩喜; 于斌	国 际 申 请:	
国 际 公 布:		进 入 国 家 日 期:	
专 利 代 理 机 构:	中国有色金属工业专利中心	代 理 人:	李迎春;王连发

摘要

一种一水型铝土矿生产氧化铝的母液处理方法,涉及一种以一水型铝土矿为原料,采用混联法生产氧化铝的工艺中的种分后母液的处理方法。其特征在于将种分后的母液经再过滤,使其中氢氧化铝浮游物浓度达到0.05—1g/l,再返回系统循环。本发明的方法,可将母液中的氢氧化铝浮游物及时回收,避免氢氧化铝在生产流程中的无效循环,以提高了系统产能,降低了消耗,并减少蒸发器的结疤现象,使系统的综合指标得以提高。

[联系我们](#) | [网站地图](#) | [版权声明](#) | [访问统计](#) | [信息量统计](#) | [网站支持单位](#)


主办单位: 国家知识产权局 | 网站管理: 国家知识产权局办公室 | 网站维护: 知识产权出版社

 版权所有: 国家知识产权局 **未经许可不得复制**

ICP备案编号: 京ICP备05069085号