

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 其它行业节能减排 >> 应用绒毯溜槽从重选尾矿中回收钨、锡矿物的研究与实践

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 应用绒毯溜槽从重选尾矿中回收钨、锡矿物的研究与实践

关键词: **回收钨 锡 选矿**

所属年份: 1995

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 广东韶关瑶岭矿业有限公司

成果摘要:

绒毯溜槽选矿技术是应用流膜选矿原理的一种创新的重选技术。在尾矿沟旁建若干条水泥槽,把绒毯铺在有一定坡度的水泥槽面上便形成绒毯溜槽。尾矿浆流过绒毯溜槽时,相对密度不同的矿物富集在不同的流膜导中实现分选,只需简单重复3~4次选别,就能使WO<sub>2</sub>品位由0.05%~0.08%富集到22%以上。该技术有下列优点:自流选矿,无需机构设备与动力;操作技术简单,易于掌握;投资少,见效快;成本低。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

Q-12、Q-24型汽车机油压力保...

玉米秸秆包装制品及其制作方法

BCQ型汽车尾气催化净化器

废旧塑料化油工业性试验研究

废旧纸箱翻新技术

炉内除尘装置

膏体充填新技术的研究与工业化

三元催化净化器

秸秆综合衬垫材料的开发

秸秆工业化综合利用

### 成果交流

### 推荐成果

- [城市污水处理厂自动化控制系...](#) 04-23
- [工业与城市污水工程数字互动...](#) 04-23
- [多工艺自适应城市污水计算机...](#) 04-23
- [小型潜水电泵降低能耗物耗的研究](#) 04-23
- [多孔芯柱电渗泵](#) 04-23
- [汽车用高效率低能耗系列永磁...](#) 04-23
- [低能耗高梯度磁分离装置](#) 04-23
- [高放废液全分离流程萃取设备](#) 04-23
- [燃煤锅炉有毒重金属污染物的...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号