

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 电力、钢铁、有色 >> 萃取法精炼黄金技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

萃取法精炼黄金技术

关键词: [黄金精炼](#) [萃取法](#) [回收率](#) [萃取率](#)

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新工艺

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 广东高要河台金矿

成果摘要:

萃取法精炼黄金技术, 是利用萃取技术以矿产黄金或非标成品金为原料提取精炼黄金一项工艺技术。该技术具有投资省、工艺简单、操作方便、生产成本底、黄金产品成色高(达99.95%以上)的特点, 金萃取率和回收率均达到99.9%以上。经中国黄金协会组织的专家鉴定该技术的各项招标达国际先进水平, 该工艺在常温下连续和间断生产。在黄金精炼行业具有较好的推广价值。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 双缝式卸槽MZS除尘综合治理技...
- 炭素焙烧炉沥青烟气净化装置
- 硫酸盐法制浆黑液综合利用
- 新型全自动旋流反冲洗强除污...
- 自行车用Ti-3Al-2.5V钛合金及...
- 不排放的冷却液净化装置
- 移动颗粒层过滤高温除尘器
- 利用油脚开发为铸造粘结剂的技术
- 碱性铝硅酸盐矿(霞石物料)的...
- 清镇电厂一、二期锅炉烟尘治理

成果交流

推荐成果

- [低能耗结晶器旋转式电渣炉重...](#) 04-23
- [高性能高稳定低能耗铁电电压...](#) 04-23
- [双调式低能耗滤波装置及方法](#) 04-23
- [高效率低能耗系列永磁发电装...](#) 04-23
- [15吨转炉高产优质低耗炼钢技术](#) 04-23
- [新型低能耗无离合器与制动器...](#) 04-23
- [电厂烟气二氧化硫排放普查及...](#) 04-23
- [利用水泥回转窑排烟余热发电](#) 04-23
- [环保型抽油烟机](#) 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