## 高铬铸铁变质剂的用法

免责声明:上海矿山破碎机网: http://www.jawcrusher.biz本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网, 若有侵权请联系我们删除!

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们:您可以通过在线咨询与我们取得沟通! 周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题,生产线配置,设备报价,设备参数等问题可以免费咨询在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线 一分钟解决您的疑惑



## 点击咨询

## 高铬铸铁变质剂的用法

高铬铸铁变质剂的用法,铬化剂配方技术专题,有机铬制剂,铬渣,铬废水类技术资料(元/全套)欢迎选购!请记住本套资料(光盘)售价:元;资料(光盘)编号:F敬告:我公司只提供技术资料,不能提供任何实物产品及设备,也不能提供生产销售厂商信息。

--从铬革渣中提取胶原多肽以制备涂饰剂和复鞣剂的方法摘要本发明公开的从铬革渣中提取胶原多肽以制备涂饰剂和复鞣剂的方法,其特征是将铬革渣分三步水解,然后分离获取的含大小分子胶原多肽滤液和含铬胶原多肽溶液,分别与一定配比丙烯酸类单体或/或醛类化合物石蜡等组份一起采用乳液聚合制备性能优良的蛋白类皮革涂饰剂和复鞣剂以及含铬复鞣剂。--用于在铬型和混合聚合催化剂之间转变的方法摘要本发明涉及用于在聚合催化剂体系,优选彼此不相容的催化剂体系之间转变的方法。--含铬配合物聚合催化剂摘要本发明涉及一种烯烃聚合催化剂,高铬铸铁变质剂的用法可通过在干燥的无机氧化物载体上沉积单核铬配合物以产生催化剂前体,然后将该催化剂前体热活化而获得。--改性的三氧化二铬催化剂组合物摘要一种改进的CrO催化剂组合物,利用重铬酸铵热解制成。x--无铬金属表面处理剂本发明提供了一种可用于金属产品,尤其是,镀锌金属产品的表面处理的具有优异防锈性能的无铬金属表面处理剂。短句来源Bytheobservationoftheprocessinwhi高铬铸铁变质剂的用法.机构安徽工业大学材料科学与工程学院.安徽马鞍山刊名《安徽工业大学学报:自然科学版》

## 高铬铸铁变质剂的用法

年第卷第期,-页,页关键词高铬铸铁稀土变质剂显微组织硬度耐磨性文摘探讨在相同试验条件下,稀土变质剂加入量对高铬铸铁锤头组织硬度和耐磨性的影响。结果表明,加入稀土变质剂能细化组织,铸态锤头的碳化物由鱼骨状转变为块状,热处理态锤头的碳化物由条状转变为颗粒状。加入稀土变质剂能提高锤头的硬度和耐磨性,当加入量高于%(质量分数)时硬度和耐磨性提高的程度减小。

原文地址:http://jawcrusher.biz/psj/vHwDGaoGeIULIF.html