

宁夏氧化铁红 就找郑州双辰化学 洛阳氧化铁红批发

产品名称	宁夏氧化铁红 就找郑州双辰化学 洛阳氧化铁红批发
公司名称	郑州双辰商贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市中原区陇海西路300号3号楼2单元26层2602号
联系电话	15038211679 15038211679

产品详情

氧化铁红用途广泛，要获得稳定的氧化铁红，必须采用氧化铁粉固体提纯技术，采用水洗、研磨等固体提纯技术。

经过除硅的氧化铁粉由氧化铁粉仓通过负压气体从原有酸再生站输送到固体提纯间的一级筛分槽，经过初级筛分后重力进入水洗槽，水洗槽通入纯水，使铁粉与水混合成为铁粉泥浆，然后再重力进入二级筛分槽，二级筛分槽出来的铁粉泥浆重力流入搅拌槽，通过搅拌使铁粉中的杂质充分溶解到水中，搅拌槽出来的泥浆用泥浆泵送到压滤机脱水，脱水后的泥饼送入振动筛分离出较细的颗粒进入干燥炉干燥，干燥后的铁粉再送入振动球磨机研磨达到成品要求，后通过负压气体输送到氧化铁红仓包装外运。这样就可以获得纯净的氧化铁红了。

【郑州双辰商贸】氧化铁红产品广泛应用于油漆、建材、塑料、橡胶、陶瓷颜料、超微细颜料等行业,产品质量稳定、色泽鲜艳、着色力好、价格低廉。

氧化铁红物性数据除了一些性状以外还有很多是我们不太了解的，下面随着我一起来了解一下吧，希望下面的信息可以给你带来帮助！

折射率(n_{20/D})：未确定

闪点 (oC)：> 110

比旋光度 (o)：未确定

自燃点或引燃温度 (oC) : 未确定

蒸气压 (mmHg,20oC) : 1

【郑州双辰商贸】氧化铁红产品广泛应用于油漆、建材、塑料、橡胶、陶瓷颜料、超微细颜料等行业,产品质量稳定、色泽鲜艳、着色力好、价格低廉,欢迎大家来电咨询或留言咨询!

氧化铁红在生物医学及其它领域中的应用也是十分广泛的,下面随着我一起来了解一下吧,希望下面的信息可以给你带来帮助!

纳米氧化铁在药用、合成、生物医学技术等领域发挥着重要的作用。将氧化铁纳米粒子制成载体,通过静脉注射到动物体内,在磁场作用下通过纳米微粒的磁性导航,使其移动到病变部位可达到定向的目的。德国柏林沙里特临床医院的专家们,借助磁性纳米微粒,在动物实验中取得了较好的。将纳米氧化铁微粒注入内,并使患者处于可变磁场中接受磁场影响让内的纳米氧化铁微粒升温至45~47 并癌细胞,但不至伤及周围的正常组织。此外,用纳米氧化铁制成表面功能化磁性微球,应用于核酸分离与固定化酶中。

【郑州双辰商贸】公司倡导“爱员工、爱客户、爱公司”的企业文化;追求“纪律严明、顾客至上、团队合作、客户的满意是我们的心愿,同时为客户提供售后服务,若有更多想要了解的内容,欢迎咨询我们!