

铁黄颜料厂 铁黄 武汉聚发科技有限公司

产品名称	铁黄颜料厂 铁黄 武汉聚发科技有限公司
公司名称	武汉聚发科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市东西湖区
联系电话	13638679281 13638679281

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：武汉聚发科技发展有限公司

影响铁黄颜料氧化过程的因素：硫酸亚铁含量

铁黄的形成不是氧与铁的直接化合而成，而是通过硫酸亚铁作为介质而实现的。亚铁浓度高，氧化速度大，铁黄形成也快，反之则慢。但亚铁浓度高使色光进展快，颜色不易控制，得到的铁黄颜色较深暗，同时反应终了时，铁黄颜料，较高浓度的亚铁也造成浪费或增加三废处理的量。亚铁浓度低，铁黄，使色光进展慢，氧化时间长，造成铁黄颜色萎暗。一般要求亚铁浓度在5%~6%之间。

武汉聚发科技发展有限公司是生产和销售有机颜料和无机颜料的综合型颜料公司，公司主要产品有氧化铁颜料，产品有氧化铁红，氧化铁黄，氧化铁黑，氧化铁绿，氧化铁棕，氧化铁橙和铁蓝。

氧化铁黄制法：流酸亚铁氧化法 硫酸与铁屑反应生成流酸亚铁，加入氢氧化钠并通入空气氧化制备晶核，再在晶核悬浮液中加流酸亚铁和铁屑，加热鼓入空气氧化，经压滤、漂洗、干燥、粉碎制得氧化铁黄。

武汉聚发科技发展有限公司是生产和销售有机颜料和无机颜料的综合型颜料公司，公司产品有氧化铁颜料，产品有氧化铁红，氧化铁黄，铁黄颜料供应，氧化铁黑，铁黄颜料厂，氧化铁绿，氧化铁棕，氧化铁橙和铁蓝。

影响铁黄颜料氧化过程的因素：温度

一般要求氧化温度在80~85 左右，在此温度下形成铁黄颜色的饱和度好、色泽鲜艳。如温度过高，造成氧化周期短，单位产量低，而且色光易带红相。维持较低温度，使氧化过程延长，色光达不到要求，而且颜色易萎暗。

铁黄颜料厂-铁黄-武汉聚发科技有限公司由武汉聚发科技发展有限公司提供。行路致远，砥砺前行。武汉聚发科技发展有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为有机颜料具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!