

武汉聚发科技有限公司 酞菁绿G

产品名称	武汉聚发科技有限公司 酞菁绿G
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

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，铁化铁黑，铁化铁绿，氧化铁棕，氧化铁橙和铁蓝。

通过测定吸油量可以确定涂料、油墨中颜料临界体积浓度（CPVC）。通常是取一定量的颜料加入油性物质（如亚麻仁油），充分研磨，松软的颜料粒子逐步粘结，直至全部粘成团，此时所消耗的油克数即为吸油量（g/100g），也称为吸油量；进一步将一定量颜料制成油墨时所需的油量，则成为第二吸油量。测定吸油量可有两种方法：一种是调墨刀研和法；一种是加氏-柯氏法，采取一定量颜料加入适量的亚麻仁油，通过缓和搅拌和折叠（非研磨）使其变成一块柔软的糊状物。种方法由于剧烈的剪切作用，终点到达得早，吸油量低一些。

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，铁化铁黑，铁化铁绿，氧化铁棕，氧化铁橙和铁蓝。

酞菁绿: 酞菁绿是一种有机的绿颜料，外观为绿，色粉末。色彩鲜艳，具有优越的耐光、耐热、耐酸、耐碱和耐溶性能。

酞菁绿着色力的测定方法：测定颜料的着色力可以通过与标准样品比较二者着色力的差别，当调整

到二者具有相同色力时，用其差别的比值确定其试样的着色力。

酞菁绿外观为黄光绿色粉末，色光鲜艳，着色力强，不溶于水、乙醇和有机溶剂。密度为2.69~2.72g/cm³，吸油量为35%±5%，耐光性为7~8级，耐热性 200 。

特性：耐光、耐候性好，着色力强，酞菁绿G，色泽鲜艳，色差小，展色性和流动性好。

适用范围：除用于中高挡环保外墙涂料，还可安全用于玩具漆、化妆品、办公用品、工艺品等。

武汉聚发科技有限公司-酞菁绿G由武汉聚发科技发展有限公司提供。武汉聚发科技发展有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。聚发科技——您可信赖的朋友，公司地址：湖北省武汉市东西湖区，联系人：张尚。