

珠海酸性染料价格 安皓酸性染料生产厂家 酸性染料

产品名称	珠海酸性染料价格 安皓酸性染料生产厂家 酸性染料
公司名称	东莞市安皓化工原料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇新安上新路金果商务中心A座268室
联系电话	13929226500

产品详情

处理酸性染料的工艺

后媒染法：织物先用酸性媒染染料在弱酸性浴中染色，然后用铬媒染剂处理，工艺与酸性染料染色相似。此法透染较好，是常用的媒染方法，适用于深蓝、黑等深色品种。

酸性含媒染料是一类已经与媒染剂金属离子形成螯合结构的染料。按金属离子和染料螯合的分子比，有1:1和1:2两种类型。它们的染色工艺与酸性染料的染色类似。1:1的染料，在pH2~2.4强酸性染浴中染色，日晒牢度良好，色泽比酸性媒染染料鲜艳，比酸性染料稍差；常用的1:2型染料在pH6~7近中性染浴中染色，水洗牢度比1:1型好，色泽鲜艳度不及1:1型染料。

酸铜染料厂家告诉你电镀酸铜的应用

酸铜镀层不良退镀铜浓盐酸是化学工业的重要原料之一，广泛用于化工、轻工纺织、冶金、染料、食品、印染、皮革、制糖等领域。无机工业用于制造氯化物(氯酸盐)，如、氯化铵、氯化钙、氯化锌。有机工业用于制造氯、氯等。硫酸铜无机工业用于制造

电镀用酸性除油剂误倒入酸性镀铜槽会有什么影响：打哈氏槽试片检查，如果误加的数量少，问题应该不大：除油的主要成分是表面活性剂，酸铜添加剂也含有相当量的表面活性剂。关键是除油里面的其它成分会不会影响酸铜中的染料，如果对染料有影响，试片会有体现。

染料配色的混合法：中性混合

中性混合亦称空间混合。它与色光的混合有相同之处，也是色光传入人眼在信息传递过程中形成的色彩混合效果。中性混合是加色法混合，它本身不是发光体，而是反射光的混合。

如将几种颜色涂在圆盘上，通过圆盘的快速旋转，使各种色彩布料染料混合起来，这种混合起来的色彩反射光快速地先后或同时刺激人眼，从而得到视觉中的混合色。或者把不同色彩的点或线相交并置，在定的视觉距离内，也能产生近似圆盘旋转而产生的色彩混合效果。