

酸性染料生产厂家 安皓化工 德兴酸性染料

产品名称	酸性染料生产厂家 安皓化工 德兴酸性染料
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

酸铜染料表面活性剂的作用有哪些

在酸性镀铜电解液中，若单独加入光亮剂，对镀层的光亮效果是不显著的，还必须加入表面活性剂才能获得光亮和具有一定整平性的镀层。在酸性光亮镀铜液中采用的表面活性剂。以非离子表面活性剂具有更好的效果和稳定性的晶粒细化作用。有时还可加入少量阴离子表面活性剂作分散剂，对改善镀层质量亦有一定效果。常用的非离子表面活性剂聚乙二醇（P）分子量有6000，8000，10000；润湿剂MT—100，P必须和光亮剂、整平剂组合使用方可获得全光亮镀层，MT—100为琥珀酸酯钠盐，低泡润湿剂能提高镀液的均镀能力，使高低电流密度区沉积的镀层均匀一致。

安皓化工酸铜染料来告诉大家用于化工染料方面不怎么退色的染料推荐

是染料都会褪色，只是程度不同而已，一般染料有牢度指标，一级差，八级好。同一种染料用在不同材料上牢度也不同。要(其实是褪色不明显)必须选对染料品种，各种材料有专门的染料进行染(着)色。可以达到很好的牢度。如棉布用还原染料;涤纶用分散染料;腈纶用阳离子染料;皮革，羊毛用金属络合染料;纸张用直接染料;涂料油漆用有机颜料。可以达到的目的。

染料从特性上分分散性染料、活性染料等，从结构上分有偶氮类、三类等多种，每种适用范围都不同。涂料里的就不很适合染布，很多活性染料不经特殊处理直接染布就会让你满身上下都是红红绿绿的.....

酸性染料如何染色？

酸性染料染色是锦纶染色的重要染料，纤维与染料间主要是以离子键结合的。如果染色时PH值较低(PH

≤ 3 ，则分子链中的亚氨基也可正离子化($-NH_2^+$)而与染料阴离子结合。另外，弱酸性或中性浴染色的酸性染料染色时，氢键和范德华力也起着重要的作用，它们的染色饱和值往往超过以氨基含量计算的饱和值。由于锦纶末端氨基含量比轻音乐和，所以当使用两个或两个以上染料拼色时，往往会发生竞染问题，因此在拼色时应注意选择配伍性较好的染料。