

宝利格纺织助剂 酸性匀染剂报价 匀染剂

产品名称	宝利格纺织助剂 酸性匀染剂报价 匀染剂
公司名称	东莞市宝利格纺织助剂厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市万江区新村赖屋工业区
联系电话	13802569707

产品详情

腈纶用阳离子染料进行染色时，由于阳离子染料对纤维亲和力大，很快地与引入到纤维上的阴离子基团作用而牢固地结合，染色牢度很好，但匀染性差，尤其是采用两种或两种以上染料拼色时会发生竞染现象，很容易染花。同时，一般使用的阳离子染料都只适合于较狭的染色温度范围，而被腈纶纤维吸尽的速度又较快，若不采用适当措施延长吸尽过程所需时间，染色就难于均匀，尤其是在染浅色时更加严重。同时，由于染料和纤维之间的亲和力较大，酸性匀染剂供应商，虽然可以进行高温沸煮，匀染剂，便也无法使之重新均匀。

缓染作用：匀染剂优先与纤维结合，占据了纤维上的染色座席，阻碍了染料与纤维的结合，延缓了染料的上染。这类亲纤维性的匀染剂，一旦染色操作完成之后，染料就固着于纤维上不能移动，所以没有移染的能力。对纤维具有亲和力的匀染剂，酸性匀染剂报价，称为亲纤维性匀染剂。

亲纤维性匀染作用常常在下列染色过程中：

阴离子性的匀染剂在天然纤维、锦纶纤维的染色过程；

阳离子性的匀染剂腈纶的染色过程。

实际上染色中常出现不均匀现象，如条花和染斑，一方面原因是由于纤维的物理、化学结构不均匀，另一方面是染色前处理和染色条件不当所致。为使染色中染色速度快、易起斑的染料达到均匀染色的目的，可采取下列措施。一方面控制染色速度，这可通过控制升温速度、控制染料的瞬染性、使用匀染剂、缓染剂、使拼色的染料保持染色速度一致和控制促染剂；另一方面使染溶的浓度和温度均匀，可加大染液流量、使用匀染能力大的染色机械和提高溶液的稳定性。宝利格纺织助剂(图)-酸性匀染剂报价-匀染剂由东莞市宝利格纺织助剂厂提供。宝利格纺织助剂(图)-酸性匀染剂报价-匀染剂是东莞市宝利格纺织助剂厂（www.blg669.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：白先生。