

酸性匀染剂生产厂家 宝利格纺织助剂 酸性匀染剂

产品名称	酸性匀染剂生产厂家 宝利格纺织助剂 酸性匀染剂
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

分散染料被吸附到纤维表面后，在纤维内产生一个浓度差或内外染料化差，染料将向纤维内部扩散，这里的扩散速度主要决定于纤维化学和微结构，也和染料分子结构及浓度有关。纤维无定型区含量较高，孔隙大或自由体积含量多，染料溶解度高，扩散速度快，因此，此阶段的染料扩散速度直接和纤维被溶胀或增塑程度、分散染料在纤维中的浓度有关。溶胀或增塑程度高，纤维外层分散染料浓度高，酸性匀染剂供应厂家，扩散就快。

作用原理：匀染剂对染料的亲和力大于染料对纤维的亲和力时，在染料被纤维吸附之前，匀染剂先拉住染料，并随之结合生成某种稳定的聚集体，染料必须脱离匀染剂才能与纤维结合，从而降低了染料迁移率和扩散速度，延缓了染色时间。在高温时，这种稳定的聚集体与纤维接触，产生分解作用，然后又释放出染料，再使染料与纤维结合，从而达到匀染的目的。作用原理：当匀染剂对纤维的亲和力大于染料对纤维的亲和力时，酸性匀染剂，匀染剂与染料对纤维发生竞染作用。匀染剂优先与纤维结合，酸性匀染剂价格，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。但结合力没有染料分子强，随着染浴温度的升高，染料又逐渐从纤维上将匀染剂置换下来，而最终使染料占据了染色座席，从而达到匀染的目的。酸性匀染剂生产厂家-宝利格纺织助剂(在线咨询)-酸性匀染剂由东莞市宝利格纺织助剂厂提供。“亲水硅油,酸性匀染剂,耐碱渗透剂,光亮剂,平滑剂”就选东莞市宝利格纺织助剂厂(www.blg669.com)，公司位于：东莞市万江区新村赖屋工业区，多年来，宝利格纺织助剂坚持为客户提供好的服务，联系人：白先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。宝利格纺织助剂期待成为您的长期合作伙伴！