

代用碱供应商 晋江科峰源头厂家 广西代用碱

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 代用碱供应商 晋江科峰源头厂家 广西代用碱 |
| 公司名称 | 晋江市科峰高分子材料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 福建省泉州市晋江市龙湖镇福林村粘厝埔140号27栋 |
| 联系电话 | 13078492049 13078492049 |

产品详情

纺织助剂匀染剂的应用

一般来说，匀染剂是水溶性的表面活性剂，由其对染料扩散、聚集度的影响，代用碱价格，可分为常见的两种类型：一是亲纤维性匀染剂、二是亲染料性匀染剂。

随着社会整体生活水平的提高，厂家为适应市场需求，所求纺织助剂需对提高纺织品的附加价值特别关注，不仅要使纺织品功能化，而且可使有质感、更具时代感，顺应时代趋势。需具备这些优点，前提是织物染色要匀透，为此非常有效的方法是使用具有缓染或移染作用的助剂，也就是具有此功能的匀染剂来达到匀染效果。

匀染剂一般应用于纤维织物及染料中，代用碱批发价格，是为了避免其在染色过程中因本身助剂构造差异而引起的条斑、定型斑等。

匀染剂使用一般是根据染料浓度、染色方法、被染织物不同而摄取不同用量。

柔软剂为什么会使织物柔软

柔软剂为什么会使织物柔软，首先我们从柔软剂的概念来讲，柔软剂是一类能改变纤维的静、动摩擦系数的化学物质。当改变静摩擦系数时，手感触摸有平滑感，易于在纤维或织物上移动；当改变动摩擦系数时，纤维与纤维之间的微细结构易于相互移动，广西代用碱，也就是纤维或者织物易于变形。二者的综合感觉就是柔软。

柔软剂作为织物的常规后整理助剂，应用至今已有半个多世纪，发展非常迅速，它从很早的表面活性剂类柔软剂发展为高分子聚合物类柔软剂，又从高分子聚乙烯蜡发展为有机硅聚合物，代用碱供应商，又从聚二甲基硅氧烷乳液发展为端羟基聚硅氧烷乳液、亲水性有机硅柔软剂、氨基聚硅氧烷乳液、氨基聚硅氧烷微乳、低黄变氨基改性有机硅柔软剂、亲水性氨基有机硅柔软剂和超平滑氨基改性聚硅氧烷等。

平滑剂的定义

平滑剂是一种用于纺织工业中的纺织后整理助剂，外观有淡黄白粘稠液体、微白半透明粘稠液体、乳白色液体，pH值6.0-7.0，离子性有弱阳离子性、非离子性；能使纺织品变得柔软、平滑、光亮。具有优良的柔软、平滑、光亮风格手感的水性环保有机硅乳液，是新一代纺织品的柔软平滑整理剂，能赋予织物优异的柔软、平滑效果。

平滑剂的品类有非硅平滑剂、平滑添加剂、特种平滑剂、纱线平滑剂、羊毛丝光平滑剂、羊绒平滑剂等。

应用范围包括各种纱线及织物的平滑、柔软整理；水洗厂的牛仔服、水洗布、毛衫等柔软、蓬松、清爽整理；针织厂的针织物在定型之前的平滑处理，可使布料拉至所需幅度宽并不易变形；用于纱线平滑剂，毛衫洗水仿丝光平滑剂，皮革表面护理上光，增加皮革手感鲜艳度；染厂棉、丝、毛、涤纶、晴纶等合成纤维纱线及织物的后整理；适合羊毛、丝光、纱线平滑整理，改进织物的弹性；用于天然纤维纺织品，如羊绒、麻棉、丝光羊毛、毛腩等的丝滑整理。

代用碱供应商-晋江科峰源头厂家-广西代用碱由晋江市科峰高分子材料有限公司提供。晋江市科峰高分子材料有限公司是一家从事“印染助剂,纺织助剂,造纸助剂,污水处理添加剂”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“科峰”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使晋江科峰在纺织、印染助剂中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！

