

昆山京昆油田3 活性印花糊料 青岛糊料

产品名称	昆山京昆油田3 活性印花糊料 青岛糊料
公司名称	昆山京昆油田化学科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市昆太路210号
联系电话	17315960119 17315960119

产品详情

印花糊料

- 1、色牢度高。该产品在PH值5~13之间得色浆里不发生凝结和水解现象，青岛糊料，耐酸碱及电解质性能好，具有较强得携带能力，使染料通过各种作用固着在纤维上。
- 2、提高生产效率和产品质量。新型糊料粘度适宜，粘而不沾，触变性能高，用该糊料调制出得色浆，携带染化料在织物上时，不沾印花工具及织物，有效得避免了传统糊料在印花工艺中容易出现的因沾刀口而拖浆刮不净，因沾网而拖带，因沾织物而难退浆等弊病，从而降低了次品率，提高了工作效率和产品质量，是印花行业中的一个新突破。

昆山京昆油田化学科技有限公司隶属于中国石油天然i气集团公司，座落于风景秀丽、人杰地灵的江南水乡——江苏省昆山市东北部地区，东接上海，西邻苏州，紧靠沪宁铁路、沪宁高速，毗邻昆山经济技术开发区，水陆交通i便捷，地理位置。至今已有40多年的发展历史。

瓜尔胶在纺织印花中的应用

海藻酸钠是由海藻中的褐藻为原料，是制碘工业的主要副产品，分散印花糊料，经过化学处理，先提取褐藻酸，印花糊料，然后以碱中和而得。海洋中拥有丰富的褐藻资源，因此海藻酸钠原料成本低廉，并且作为糊料具有印花易着色、得色量高、色泽鲜艳及印花后织物手感柔软等特点，一直是棉、麻织物活性染料印花中*常用的糊料。

昆山京昆油田化学科技有限公司隶属于中国石油天然气集团公司，座落于风景秀丽、人杰地灵的江南水乡——江苏省昆山市东北部地区，东接上海，西邻苏州，紧靠沪宁铁路、沪宁高速，毗邻昆山经济技术开发区，水陆交通便捷，地理位置。至今已有40多年的发展历史。

瓜尔胶在纺织印花中的应用

但由于淀粉中含有大量的羟基，使得其结构与纤维素类似，极易与活性染料发生反应，在纤维素纤维织物的活性染料印花过程中，淀粉糊料与染料发生反应，导致转移到织物上的染料减少，*终影响印花效果，因此，在纤维素纤维织物的活性染料印花中多采用改性后的淀粉。

昆山京昆油田3(图)-活性印花糊料-青岛糊料由昆山京昆油田化学科技有限公司提供。昆山京昆油田化学科技有限公司是一家从事“多糖植物胶,瓜尔胶,改性瓜尔胶,羟丙基,羟丙基瓜尔胶”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“京昆化学”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使京昆化学在化工产品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！