

数码印花厂家 昆山京昆油田2 贵港数码印花

产品名称	数码印花厂家 昆山京昆油田2 贵港数码印花
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

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，地理位置优越。至今已有40多年的发展历史。

瓜尔胶在纺织印花中的应用

印花是纺织行业的一个重要分支，是一种局部染色，但不同于染色；印制效果与被印织物、印花方法和印花色浆有密切的关系，其中印花色浆中的糊料起着重要作用。

印花糊料是指加在印花色浆中能起到增稠作用的高分子化合物。中国的印花行业，棉织物和麻织物的印花多采用活性染料，与其相适用的印花糊料多选用海藻酸钠和改性淀粉两种糊料，而瓜尔胶糊料的应用却始终未能大面积推广，其原因是多方面的，其中*主要的就是以往的瓜尔胶糊料与海藻酸钠和淀粉糊料在性能、资源分布以及成本上的差别。

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，贵港数码印花，地理位置优越。

瓜尔胶在纺织印花中的应用

淀粉是天然的多糖类碳水化合物，具有多羟基醛或多羟基酮的结构，存在于某些植物的种子、果实或块茎中，小麦和玉米等农作物就可以提供大量的淀粉。印花过程中，淀粉及其改性淀粉具有糊液流变性

、粘度低而稳定、可塑性好和成膜透明且比较强韧等特点，在印花领域被大量应用。

瓜尔胶具有这些优点的同时，也有以下缺点：

- 1、水不溶物含量高；
- 2、不能快速地水合溶胀，溶解速度较慢；
- 3、粘度不易控制；
- 4、易被微生物分解，不能长期保存。

因此，数码印花厂家，往往会对其进行改性，数码印花供应，使其能够更广泛的应用。通常改性的方法有以下几种：

- 1、醚化、酯化，数码印花生产，瓜尔胶单元分子上有三个羟基，在一定条件下可以发生酯化或醚化，如生成羧甲基瓜尔胶、羟乙基瓜尔胶和羟丙基瓜尔胶等；
- 2、接枝共聚法，在一定条件下引发聚合反应。如丙烯i烯酸、丙i烯酰胺、甲基丙i烯酰胺、丙i烯腈等单体与瓜尔胶共聚；
- 3、交联改性；
- 4、酶降解。

数码印花厂家-昆山京昆油田2-贵港数码印花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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。京昆化学——您可信赖的朋友，公司地址：江苏省昆山市昆太路210号，联系人：曹先生。