

昆山京昆油田3 造纸增强剂 揭阳造纸增强剂

产品名称	昆山京昆油田3 造纸增强剂 揭阳造纸增强剂
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

瓜尔胶*大的特点就是它与纤维素的结构非常相似，这种相似性使它对纤维素有很强的亲和性，称为直接性。在应用时，瓜尔胶比刺槐豆胶更容易水化，在化学组成上瓜尔胶的分支单元数是次槐豆胶的2倍，并且瓜尔胶直链上没有非极性基团，揭阳造纸增强剂，大部分伯羟基和仲羟基都处于外侧，造纸增强剂报价，半乳糖支链并没有遮住活性的醇羟基，因此具有更大的氢键活性。

将改性的瓜尔胶(阳离子或中性)与胶体硅酸按适当比例混合后，是一种良好的造纸增强剂，具体加入步骤为先将一部分胶体硅酸与纤维和填料混合，适时加入改性瓜尔胶，当填料中形成了纤维、填料、硅酸和瓜尔胶的混合絮聚物并在浆料进入流浆箱之前加入剩余部分胶体硅酸。虽然它对助留助滤、增强的原理还不完全明了，造纸增强剂生产，但是纤维-填料-硅酸与瓜尔胶混合物形成的絮*物更加稳定被认为是主要原因，即后面加入的胶体硅酸使先前形成的絮聚物进一步结合成更稳定的、对成形过程各种外力不敏感的絮聚物。

造纸增强剂是我公司自主研发生产的新型造纸干增强剂，该产品分阳离子性和两性离子性，根据客户生产的纸种及要求的物理强度指标进行选择;该产品在整个PH范围内完全是电离的，造纸增强剂价格，可以直接吸附到纸浆纤维上，通过离子间的结合形成离子键，酰胺基与纤维的羟基结合形成共价键，提高纤维间的结合强度。

造纸增强剂该产品也是纤维的高效分散剂，能使纸浆纤维分布更均匀，可;，提高纤维的留着率。造纸干增强剂不仅增加了纤维间的结合区域，增加了纤维间的氢键的结合点的数量，而且增加了结合点的牢固程度，从而有效提高纸张的干强度、裂断长、耐破度、抗张强度、环压强度、剥离强度等各项物理指标

。 昆山京昆油田3(图)-造纸增强剂价格-揭阳造纸增强剂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xinlai的朋友，公司地址：江苏省昆山市昆太路210号，联系人：江经理。