

浙江杜邦纤维盘根生产厂家，耐高温高压芳纶纤维盘根，金芳纶环

产品名称	浙江杜邦纤维盘根生产厂家，耐高温高压芳纶纤维盘根，金芳纶环
公司名称	廊坊通宁节能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:通宁 材质:芳纶纤维 河北:廊坊
公司地址	河北省廊坊市大城县广安镇郝家屯村
联系电话	18230346131 18230346131

产品详情

芳纶特点

1、良好的机械特性

间位芳纶是一种柔性高分子，断裂强度高于普通涤纶、棉、尼龙等，伸长率较大，手感柔软，可纺性好，可生产成不同纤度、长度的短纤维和长丝，在一般纺织机械制成不同纱支织成面料、无纺布，经过后整理，满足不同领域的防护服装的要求。

2、优异的阻燃、耐热性能

间位芳纶的极限氧指数(LOI)大于28，因此当它离开火焰时不会继续燃烧。纽士达间位芳纶的阻燃特性是由其自身化学结构所决定的，因而是一种阻燃

纤维，不会因使用时间和洗涤次数降低或丧失阻燃性能。纽士达间位芳纶具有很好的热稳定性，在205 的条件下可以连续使用，在大于205 高温条件下仍能

保持较高的强力。纽士达间位芳纶具有较高的分解温度，而且在高温条件下不会熔融、融滴，当温度大于370 时才开始炭化。

3、稳定的化学性质

间位芳纶具有优异的耐大多数化学物质的性能，可耐大多数高浓度的无机酸，常温下耐碱性能好。

4、耐辐射性

间位芳纶的耐辐射性能十分优异。例如在 1.2×10^{-2}

w/in²紫外线和 1.72×10^8 rads的 射线的长时间照射下，其强度仍保持不变。

5、耐久性

间位芳纶优良的耐摩擦和耐化学品性能，经过100次洗涤后，用纽士达®间位芳纶加工

的布料撕破强力仍可以达到原强力的85%以上。