

深圳芳纶线 江苏凯盾新材料 编织芳纶线

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 深圳芳纶线 江苏凯盾新材料 编织芳纶线 |
| 公司名称 | 江苏凯盾新材料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 江苏省无锡市江阴市周庄镇周西村周宦路27号 |
| 联系电话 | 17701516477 17701516477 |

产品详情

芳纶纱

芳纶纱属于高模量芳纶纱，适用于ADSS光缆，非金属光缆和室内光缆。芳纶纱具有密度小，拉伸模量非常高，断裂强度较高和断裂延伸率较低等特殊性能；在较高的温度下，能保持固有的稳定性，非常低收缩率，深圳芳纶线，较低的蠕变以及非常高的玻璃化转变温度，另外具有较高的抗腐蚀性能，不导电，除了强酸和强碱外，阻燃芳纶线，具有较强的抗化学性能，是优越的光缆加强单元材料。

纱分为：短纤维纱，由短纤维（天然短纤维或化纤切段纤维）经纺纱加工而成，分环锭纱、自由端纺纱、自拈纱等。连续长丝，如天然蚕丝和化纤长丝，编织芳纶线，分加拈或不加拈、光滑长丝或变形长丝等。短纤维与连续长丝组合纱，例如涤纶长丝包芯纱等。线由两股或两股以上的单纱并合加拈而成。

长丝纱是由长丝（如天然丝、化纤丝或人造丝）并合在一起的束装物；主要有涤纶长丝，芳纶长丝，粘胶长丝，尼龙长丝等。

芳纶缝纫线是将（芳纶1414）短纤维经过环锭纺，倍捻等工序制作成的适用于高速缝纫设备使用的缝纫线。

特点：

高强度，缝纫芳纶线，表征强度可达到20.0CN/dtex以上，是钢材的五倍，是一般有机化纤材料的2倍以上；

密度小，与钢材相比低很多，仅为钢材密度的1/5；

主要用于汽车软管中作为橡胶增强材料使用，绳索、和航海运动用品以及航空用复合材料等领域。

江苏凯盾新材料有限公司出品，欢迎广大客户来电咨询

深圳芳纶线-江苏凯盾新材料-编织芳纶线由江苏凯盾新材料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。江苏凯盾新材料有限公司（www.jiangsukaidun.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!