## 聚四氟乙烯取样绳A安平聚四氟乙烯取样绳生产厂家

| 产品名称 | 聚四氟乙烯取样绳A安平聚四氟乙烯取样绳生产<br>厂家   |
|------|-------------------------------|
| 公司名称 | 安平县以勒丝网制品有限公司                 |
| 价格   | 10.00/m                       |
| 规格参数 | 品牌:雅威以勒<br>直径:2-10mm<br>产地:安平 |
| 公司地址 | 安平县台城村北20米处                   |
| 联系电话 | 0318-5182037 15631811857      |

## 产品详情

聚四氟乙烯取样绳A安平聚四氟乙烯取样绳生产厂家

聚四氟乙烯取样绳采用聚四氟乙烯材质编织而成,单丝直径为 .04mm经过特殊工艺加工而成。适用于酸、碱等腐蚀性液体的采集,可根据客户需求定做。

常用规格为 2mm、 3mm、 4mm、 5mm、 6mm可根据客户要求另行加工。

性能:聚四氟乙烯取样绳具有弹性优良、耐强酸、强碱、强氧化剂、耐高温、自润滑、拉伸强度高等特点。。

用途:聚四氟乙烯取样绳适合酸碱等腐蚀性介质中的固定、牵引、吊装部件。

## 聚四氟乙烯取样绳性能:

耐高温——使用工作温度达250。

耐低温——具有良好的机械韧性:即使温度下降到-196 ,也可保持5的伸长率。

耐腐蚀——对大多数化学药品和溶剂,表现出惰性、能耐强酸强碱、水和各种有机溶剂。

耐气候——有塑料中佳的老化寿命。

高润滑——是固体材料中摩擦系数低者。

不粘附——是固体材料中小的表面张力,不粘附任何物质。

无毒害——具有生理惰性,作为人工血管和脏器长期植入体内无不良反应。

聚四氟乙烯取样绳具有优良的耐腐蚀性,良好的自润滑性和不粘连性。故制品几乎耐所有化学介质、且具有耐磨、耐压、摩擦系数低等特性。它广泛应用于石油、化工冶金机械、交通医药食品、电力等诸多领域中。