

法国阿科玛 HR761 抗化学PVDF

产品名称	法国阿科玛 HR761 抗化学PVDF
公司名称	东莞特诚塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:法国阿科玛 型号:HR761 特性:抗化学性
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑金国际中心市场
联系电话	19902458557 19902458557

产品详情

PVDF中文名 聚偏氟乙烯 具有良好的化学稳定性 电绝缘性 耐高温 耐候 耐射线辐射性

外观为半透明和白色粉体 颗粒 PVDF主要用于对纯度有极高要求，同时需要抗溶剂及酸碱腐蚀的场合 PVDF可用于生产管材、板材、薄膜、基板以及线缆的绝缘外皮 由于具有弹性、低重量、低导热性、高耐化学腐蚀性以及耐热性等多重优良性质，PVDF常用于制作电线的绝缘外皮PVDF还是锂电池的标准粘结剂 也用作涂料、绝缘材料和离子交换膜材料等

其他产品：

PVDF 阿科玛720 高纯度 耐化学性 可喷涂

PVDF 阿科玛HSV900 高纯度 阻隔树脂 电池

PVDF 阿科玛9000HD 均聚物 可喷涂 电池电缆应用

PTFE 日本大金 M-111 良好的外观 包装 垫圈应用

PTFE 日本大金F-201 管材电线护套应用

PTFE 日本大金 M-112 高粘度 良好的柔韧性 隔膜应用

PTFE 日本旭硝子 CD123E 高分子量 高强度 电子电器应用

PTFE 日本旭硝子 RB1025S 高流动性 水泵 米饭件 阀门应用

PFA 美国科慕 416HP 半导体应用 高韧性 耐化学 低烟雾

PFA 美国科慕 445HP 耐应力开裂 低磨损 管材应用

PFA 日本大金 AP-201 高流动性 耐化学 电线电缆应用

PFA 日本大金 AP230 耐候性 耐高温 管材内衬应用