

# 工业应用 PVDF 法国阿科玛 761A 抗紫外线 聚偏二氟乙烯 高纯度 耐化学性

产品名称	工业应用 PVDF 法国阿科玛 761A 抗紫外线 聚偏二氟乙烯 高纯度 耐化学性
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

## 产品详情

PVDF（聚偏氟乙烯）法国阿科玛761A是一种专业生产的PVDF材料，具有出色的性能和广泛的应用领域。

首先，该材料具有优越的耐化学性能，能够承受多种腐蚀性化学物质的侵蚀，包括酸、碱、有机盐等。同时，其纯度非常高，满足医疗、食品等领域的高要求。这使得PVDF法国阿科玛761A在化工、医疗、食品加工等多个领域中都有广泛的应用，如化学储罐、管道、阀门等化工设备的制造，以及医疗器械和食品加工设备的制作。

此外，PVDF法国阿科玛761A还展现出优良的机械特性和热力学特性，能够在较大温度变化范围内保持稳定的性能。它还具有良好的耐候性和抗紫外线性能，可以在户外环境下长时间使用而不易老化。

值得一提的是，PVDF法国阿科玛761A还是一种可喷涂的材料，加工方法多样，供货形式通常为粉料，方便用户进行各种加工和成型操作。

