

# 日本吴羽PVDF KF850(粉) 电池隔膜原料

产品名称	日本吴羽PVDF KF850(粉) 电池隔膜原料
公司名称	上海莲程塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	耐腐蚀:日本吴羽 热电性:KF850(粉) 耐化学:日本
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层
联系电话	15002102307 15002102307

## 产品详情

PVDF具有极强的耐化学腐蚀性,可以抵抗酸、碱、盐等多种化学介质对其的侵蚀,可以应用于多种酸碱腐蚀性介质的运输管道、储罐等。

?机械强度高: PVDF具有较高的拉伸强度和模量,其刚性和硬度比其他塑料更高,还具有较高的抗撞击性。

?耐高温性能好: PVDF具有较高的热变形温度和熔点,可耐受高温,不会因高温熔化变形而失其性能。

?稳定性好: PVDF具有优异的抗氧化性、耐辐射性、耐热稳定性、抗紫外线能力,长期使用也不易老化。

?质量轻: PVDF的密度轻,相对密度约为1.78g/cm<sup>3</sup>,比重约为0.05,比其他塑料更轻。

?透明度好: PVDF具有较高的透明性,光线透过率可以达到90%以上,可用于生物医药等方面的应用。

?表面光滑: PVDF表面光滑,不易产生静电,在接触食品、药品等方面具有较高的卫生性能。