

PVDF 上海三爱富 FR906 低粘度 耐磨性 耐高温 铁氟龙

产品名称	PVDF 上海三爱富 FR906 低粘度 耐磨性 耐高温 铁氟龙
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中文名称聚偏氟乙烯，PVDF树脂主要是指偏氟乙烯均聚物或者偏氟乙烯与其他少量含氟乙烯基单体的共聚物，外观为半透明或白色粉体或颗粒，分子链间排列紧密，又有较强的氢键，含氧指数为46! 不燃，结晶度65~78%，密度为" cm,熔点为172'C.热变形温度112~1 45"C.长期使用温度为- 40^ 150"C.化学结构中以氟-碳化合键结合，.这种具有短键性质的结构与氢离子形成最稳定晟牢固的结合.因而氟碳涂料具有特异的物理化学性能，不但有很强的耐磨性和抗冲击性能而且在极端严酷与恶劣的环境中有很高的抗褪色性与抗紫外线性能

良好的耐化学性、加工性及抗疲劳和蠕变性.是石油化工设备流体必理系统整体或者衬里的泵。阀门.管道 .管路配件.储槽和热交换器的zuijia材料之-。其良好的化学稳定性.电绝缘性能.使制作的设备能满足TOCS 以及阻燃要求，被广泛应用于半导体工业上高纯化学品的贮存和输送，近年来采用PVDF树脂制作的多孔膜、凝胶、隔膜等,在锂二次电池中应用.目前该用途成为PVDF需求增长最快的市场之一。PVDF是 氟碳涂料最主要原料之- -.以其为原料制备的氟碳涂料已经发展到第六代，由于PVDF树脂具有超强的耐候性 .可在户外长期使用.无需保养,该类涂料被广泛应用于发电站、机场、高速公路、高层建筑等。