

PVDF模压棒 聚偏氟乙烯棒材 PVDF棒材

产品名称	PVDF模压棒 聚偏氟乙烯棒材 PVDF棒材
公司名称	南通拓荒新材料科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	海安市城北工业集中区C区10号（注册地址）
联系电话	13916279412

产品详情

PVDF模压棒

中文聚偏氟乙烯棒，是用PVDF树脂经过高温挤出成棒材，是一种相当纯净的聚合物，它不含紫外稳定剂、热稳定剂、软化剂、润滑剂或阻燃剂等添加剂。含氧指数为46%，阻燃，结晶度65%~78%，密度为1.77~1.8g/cm³，熔点为172℃，热变形温度112~145℃，长期使用温度为-40~150℃。由于PVDF的化学惰性，它几乎不与任何介质发生反应。适合用于纯水系统和半导体行业中纯净化学试剂的传输。主要特性：耐温度高，优良的抗化学腐蚀及抗水解性能，突出的抗紫外线和耐气候性能。机械强度高、刚性好、耐蠕变性能好、良好的滑动性和耐碱性能、固有的低可燃性，电绝缘性能好。