

耐化学腐蚀性聚偏氟乙烯PVDF焊条

产品名称	耐化学腐蚀性聚偏氟乙烯PVDF焊条
公司名称	南通拓荒新材料科技有限公司
价格	370.00/千克
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焊条（聚偏氟乙烯焊条）](#)：主要采用[PVDF原料](#)

经过

高温，融

化，挤出而制成的

条状物，其表面光亮度高，色泽均匀；耐酸碱，耐腐蚀；主要用于[PVDF板材](#)的焊接，罐体制作、管件制作、焊接塑料容器。并且焊接速度快，焊接牢固。热风焊接时，加热温度应符合以下规定：190-240。焊条和焊接表面须清洁、干净。焊条和管材须同时处于熔融状态进行焊接，不应有烧焦和分解现象。焊缝排列应紧密，不应有空隙。焊缝表面应平整，不应有波纹形及焊条吹毛现象。焊缝的强度不得低于设计规定的强度。焊缝应自然冷却。

PVDF板材的主要特性：耐温度高（可在150度下持续工作），优良的抗化学腐蚀及抗水解性能，良好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、良好的滑动性和耐磨性能、固有的低可燃性，电绝缘性能好。