

# PVDF日本吴羽 W#7100 (粉)

产品名称	PVDF日本吴羽 W#7100 (粉)
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	日本吴羽:W#7100
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

## 产品详情

PVDF聚偏氟乙烯（又称聚偏二氟乙烯），是一种热塑性树脂，有均聚物，也有共聚物。形态为颗粒和粉末两种。特性： 1、可射出及押出之氟化树脂（俗称热可塑性铁氟龙）  
2、极佳之耐化学特性 3、耐磨，高机械强度及韧度 4、耐候，抗紫外线及核射线 5、耐热性佳并有高介电强度 用途：耐化学性之零件、电线电缆等。 成型条件：干燥：原装包不须干燥 射出温度：180~230 模温：60~90 押出温度：180~265 模头：66~140 由于可以在传统的塑料加工设备采用注塑、挤出、模压、溶解等方式方便地进行加工，所以PVDF已成为所有含氟聚合物中最引人注目的一种。PVDF有着不同凡响的物理性能、化学性能、电性能：。显著的耐化学性。高纯净。超高机械性。抗磨损、摩擦系数小、自润滑性。高耐受温度和绝佳的热稳定性。卓越的抗老化性。不燃性和自灭性。对紫外线和GAMMA射线稳定广泛应用于：化工防腐、电气和电子、半导体、水处理、食品、制药和生物工程、汽车制造、建筑等行业。常见的产品包括：。汽车燃油管和波纹管。锂离子电池。建筑防护膜。排烟管内衬。太阳能板。水管接头。化工防腐管道系统（管道、管件、泵、阀）。热收缩管。热交换器。过滤器。塔填料。热电偶。加热电缆。建筑隔层内的电缆光缆。点火器电缆。半导体行业的槽、管道系统。芯片承载器。