

# 瑞典tapflo压滤机泵站

产品名称	瑞典tapflo压滤机泵站
公司名称	无锡远路贸易有限公司
价格	1600.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:tapflo 型号:tapflo
公司地址	无锡市新区纺城大道299号深港亚太中心9号楼1526-1527室
联系电话	0510-88710854 13404257803

## 产品详情

瑞典特夫洛tapflo隔膜泵、瑞典特夫洛tapflo软管泵，tapflo插桶泵，tapflo防爆泵，tapflo双进出口泵，tapflo压滤机泵站，tapflo气动搅拌泵，tapflo粉末泵，ct离心泵，tapflo气动双隔膜泵（diaphragm pumps）远路国际贸易（无锡）有限公司专业经销瑞典特夫洛tapflo插桶泵，tapflo防爆泵，tapflo双进出口泵，tapflo压滤机泵站，tapflo气动搅拌泵，tapflo粉末泵，ct离心泵，tapflo气动双隔膜泵（diaphragm pumps）。其pe(聚乙烯)和ptfe(聚四氟乙烯)系列、金属系列泵、卫生级泵广泛应用于各大行业。自1970年起，tapflo就涉足于流体处理工业泵的制造，作为一个有着近40年历史，经验丰富的工业泵制造商，tapflo的生产工艺已通过了iso9001质量认证，所有的泵都标有ce标记并完全符合欧共体机械工业标准。tapflo产品由最初的几种塑料型号增加到现在完整的pe&ptfe系列、金属及卫生级系列等。tapflo品牌泵的优点：可空运转、可变流量控制、极少的零配件，减少维修成本和停机时间、低气源消耗、自吸（干吸）可达高度5米、坚固强韧，使用寿命长、自润滑，不易污染的气阀组件、无电路设计，适用于防爆场合、在管道或阀门关闭的状态下泵可空转，丝毫不会受损；tapflo品牌泵适用于种类广泛的化学液体：腐蚀及强化学性液体、高或低粘度液体、研磨剂、含颗粒液体、剪切敏感性液体、易燃性液体；tapflo泵主要部件包括膜片、气阀和球阀；tapflo其他配件包括tapflo保温套、tapflo各种接口、tapflo泵移动推车组合、tapflo脉冲缓冲器、tapflo膜片损坏报警系统、tapflo液位控制系统、tapflo气流间歇控制装置。部分常用型号如下：t100ptt 6-070-13 6-050-15-1 6-050-61 6-050-23 tf50pee txt20tpp thns50ttt-11sp7pv8ff (t50-ttt) t50-ttt tx70.xtt/s替代老型号tk70.xtt/s，新型号的隔膜轴比老型号的长 tx70xtts tsh50-ttt-7pv 6-050-15-3 配套的隔膜轴6-050-16, tx70att 6-050-15-1（配tx80sts的泵）t100ptt是pe的泵壳，ptfe的膜片和球阀 tt100ptt是双进出口头的泵，材质跟t100ptt一样。唯一的不同是他们的进出口头 t50ptt tap-s1 ptt-b 最大流量30l/分钟，最大压力是8bar，泵体材质pp，隔膜片和球阀材质ptfe，进出口口径1/2inch tr20ptt 20l/min 8kg/平方厘米 这泵外壳是pe的，膜片和球阀是ptfe的 tx80 sts（配套的消声器型号为：6-050-25）6-050-61（配泵tx80sts的）此款气动阀的材质是黄铜（也有不锈钢的）tr20-ttt 材质是全特氟龙 tns50ttt-7pv8vv tx70att 6-050-61 6-050-16 6-050-25 6-050-61 6-050-36 tx25 ats ts50 ptt-7sv维修配件 6-050-15-1 ts50 ptt-7sv维修配件 6-050-23-1 ts50 ptt-7sv维修配件 6-050-25 ts50

ptt-7sv维修配件 6-050-18-1 ts50 ptt-7sv维修配件 6-050-16 ts50 ptt-7sv维修配件 6-050-20 ts50  
ptt-7sv维修配件 6-050-21 ts50 ptt-7sv维修配件 6-050-19 ts50 ptt-7sv维修配件 6-050-22-1 ts50  
ptt-7sv维修配件 6-050-27 ts50 ptt-7sv维修配件 6-050-36 ts50 ptt-7sv维修配件 6-050-43 ts50  
ptt-7sv维修配件 6-050-47 ts50 ptt-7sv维修配件 6-050-61-5 txt20 ptt 型号6-020-12-6 6-020-15-1  
6-020-15-1 txt20ptt tr9 ptt 6-050-61 6-050-36

本产品的加工定制是否，品牌是tapflo，型号是tapflo，种类是光学膜片，光源形状是线状，光源种类是H  
CFL热阴极荧光管