

-工业PTFE过滤袋，聚四氟乙烯滤袋！

产品名称	-工业PTFE过滤袋，聚四氟乙烯滤袋！
公司名称	海宁市盐官飞特过滤器材厂
价格	面议
规格参数	材质: 适用范围:过滤器 用途:气液过滤
公司地址	海宁市盐官镇九里桥北1公里
联系电话	086-057387620031 13967397665

产品详情

ptfe即聚四氟乙烯，又称teflon（特氟龙），是袋式过滤材料里最高端的品种之一。聚四氟乙烯合成纤维滤袋是一种独特的材料制成的滤袋，在240 的连续运行温度，瞬间260 的温度条件下，能耐全部ph值范围内的酸碱侵蚀。聚四氟乙烯合成纤维滤袋自润性极佳、不吸潮、能承受紫外线辐射。但ptfe纤维滤料的耐磨性一般，所以对滤袋框架有较严格的要求（光洁度）。傲蓝ptfe纤维滤袋比较适用于需耐腐蚀性的恶劣条件、滤料使用寿命要求高的场合。聚四氟乙烯合成纤维滤袋能用于燃煤锅炉、垃圾焚烧、碳黑生产、钛白粉（tio2）生产等过程的烟气处理，在有些金属的初次冶炼、精炼和化学生产过程中也有应用。

ptfe滤袋主要技术参数：产品名称 tf/tf a750bsg,纤维 100%ptfe，基布 100%ptfe，平方克重 750g/m2,厚度 1.1mm，密度 0.68g/cm3,透气量 100l/dm2.mi,断裂强度-纵向 450 n/5cm,断裂强度-横向 450 n/5cm，伸长@200n/5cm-纵向 < 5%，伸长@200n/5cm-横向 < 5%，热收缩@260degc,90min 3%，爆破强度 > 300 n/cm2,连续工作温度 240 ，瞬间工作温度 260 ，后处理 热定型。

技术参数表

滤材	耐温()	强酸	弱酸	强碱	弱碱	油脂类	芳香类	醇醚类
聚酯 (pe)	150-170							
聚丙烯 (pp)	90-110							
尼龙 (nmo)	150-170							
ptfe	250-300							
过滤精度								
pe/pp/ptfe		0.5、1、3、5、10、25、50、100、200						
nmo		25、50、80、100、125、150、200、300、400、600、800、1000						
多层高效过滤袋		1、5、10、25、50、100杂质捕捉量是普通针刺毡滤袋的2-3倍，去除效率高于90%						

本产品的材质是聚四氟乙烯，适用范围是过滤器，用途是气液过滤，类型是液体过滤，适用对象是药液，品牌是FT，编织方式是针刺，过滤精度是1~200um（ μm ），过滤面积是多种（ m^2 ），性能是耐酸,耐碱,耐高温,耐低温,防火，型号是FT过滤袋系列，规格是1#2#