

泰德拉气体采样袋 VOC气体采集袋 采气袋 取样袋

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 泰德拉气体采样袋 VOC气体采集袋 采气袋 取样袋 |
| 公司名称 | 上海申源科学仪器有限公司 |
| 价格 | 35.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:E-Switch 型号:ESD-1PP-1L 产地:上海 |
| 公司地址 | 上海市徐汇区中山西路2025号609室 |
| 联系电话 | 021-61506118 15900553609 |

产品详情

E-Switch品牌特氟龙FEP气体采样袋可以反复使用：

充装标准气体或采样时，宜用预装气体置换3次。采样袋可以重复使用，需使用纯净空气或高纯氮气进行清洗或预装气体清洗 贮存和使用时，远离明火及高温，避免尖物刺破，特氟龙气体采样袋保存气体时，建议袋内压力与大气压相同压力，袋内气体压力与袋外气压，压差不要超过3KPa;

E-Switch品牌特氟龙、泰德拉、PVDF采样袋的应用范围：一氧化碳（CO），二氧化硫（SO₂），硫化氢（H₂S），苯，氨和硫醇，碳氢化合物及氯化溶剂气体。适合短期储存低浓度（ppm、ppb级）腐蚀性气体和化学活性气体（做预饱和和处理）。光敏化合物和卤代挥发性有机物（VOC）的收集。

可在膜材外套一层铝膜用以避光，避免样品降解。

聚丙烯多功能阀门：E-Switch品牌，阀门设计合理，气密性好

适用于铝箔、特氟龙、泰德拉、PVDF采样袋上使用。耐酸碱

聚丙烯特性：化学稳定性很好，除能被浓硫酸、浓硝酸侵蚀外，对其它各种化学试剂都比较稳定，但低分子量的脂肪烃、芳香烃和氯化烃等能使聚丙烯软化和溶胀，

适合温度范围：-30摄氏度 至 +100摄氏度

聚丙烯多功能阀门使用

阀门关：顺时针旋转到底；

阀门开：从关到开，逆时针旋转一圈半流量为最大，根据需要可以在一圈半内调节流量；

顶盖上有取样孔，内置硅胶垫，可以扎针取样，取样精度高。建议扎针15次左右更换硅胶垫。特氟龙fep薄膜的厚度一般0.075mm-0.1mm左右，根据每一批仓库的库存情况，特氟龙厚度发货不等，厚度不同，价格不同pvf气体采样袋泰德拉气体采样袋的薄膜，厚度0.05mm左右，耐温150度左右pvdf薄膜的厚度0.05mm-0.075mm，耐温150度左右，发货根据仓库的库存情况，厚度不同价格不同，配上四氟阀门四氟阀门的使用，旋钮与出气口交叉为关，旋钮与出气口平行为开。四氟阀门耐温200度左右，配上四氟阀门，整个袋子的耐温度与薄膜的耐温一致。