

# 大连海得铝箔气袋双侧向塑阀DEV22

产品名称	大连海得铝箔气袋双侧向塑阀DEV22
公司名称	大连海得仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	大连海得:生产厂家 DEV22:型号 辽宁大连:定制
公司地址	大连市甘井子区革镇堡镇羊圈子村
联系电话	13130425568 15640900760

## 产品详情

### 薄膜简介：

Devex（得维克）气体采样袋是铝塑复合膜气体采样袋的高性能换代产品。Devex（得维克）多层膜是我公司联合多家公司采用国际先进的制膜工艺开发的气体采样袋专用薄膜。该膜由聚氨酯膜(PET)，尼龙膜(PA)，铝箔(AL)，聚乙烯膜(PE)，使用环保型粘合剂胶合制成，外层为聚氨酯(PET)膜，内层为聚乙烯(PE)膜，厚度为130um。

### 特点：

Devex（得维克）多层膜与铝塑复合膜相比具有优异的机械强度，渗透率更低，阻隔性更高，并且Devex（得维克）多层膜有机挥发物（VOCs）析出量低，能避免袋内气体样品被污染。

### 适用范围：

1.可充装化学性质稳定,化学活性弱的气体如石油裂解气，天然气，煤层气，烟尘气，环境大气，工艺过

程反应气体，广泛用于石油化工、环保监测等气体样品采集和保存，该气袋可在1 - 3个月内确保低浓度（ppm级）组份恒定不变。2.可充装低含量的氢（H<sub>2</sub>），氧（O<sub>2</sub>），氮（N<sub>2</sub>），氩（Ar），甲烷（CH<sub>4</sub>），一氧化碳（CO），二氧化碳（CO<sub>2</sub>）等工业气体。3.对于化学活性高，腐蚀性、氧化性强的气体如，氮氧化物、强碱性气体和卤素气体，不建议使用；一些低含量如ppb级组份也不建议使用4.适用于光敏气体的避光采样。

规格：0.5L，1L，2L，3L，4L，5L，8L，10L，15L，20L，30L，40L——6000L或定制。

#### 使用指南：

- 1.气体样品在采样袋中的保存时间不宜过长，具体的保存时间与实验分析要求的检测时限，气体组成种类，温度湿度，压力等有很大关系：一般来说，对于惰性纯气可以作为暂时的存储容器，建议存放不超过72小时；对于普通标准气体，烟道气体，环境大气等建议存放不超过24小时2.采样袋要重复使用必须经过多次的置换清洗。建议同一个采样袋采集同一类样品，不要混合使用。3.采样袋用高纯氮气加热置换能减小有机析出物的干扰。4.充气压力不超过6KPa，直观观察为气袋充分鼓起，但用手指按压并不绷紧。超压充装能造成气体采样袋爆裂损坏。5.贮存和使用时，远离火源及高温，避免尖物刺破。6.采样和清洗时，请不要超过标定体积的80%，以1L的采样袋为例，建议采样体积不超过0.8L7.精密的实验分析必须有空白样品袋做对比，做本底扣除。8.对于高压高温气体应降到常温常压下采样，具体处理方法根据实际情况而定。9.对于负压气体，应采用适当功率和流量的真空泵来采样。10.对于含颗粒物，粉尘，气溶胶的气体，应采用过滤装置，防止污染采样袋，给清洗带来困难。