

智能中流量多环芳烃采样器DL-100S取样罐

产品名称	智能中流量多环芳烃采样器DL-100S取样罐
公司名称	青岛动力伟业环保设备有限公司
价格	9870.00/套
规格参数	品牌:动力伟业 型号:DL-100S 规格:玻璃套筒
公司地址	山东省青岛市崂山区科苑纬三路19号6楼
联系电话	0532-58585918 15376729725

产品详情

首先，感谢您访问动力伟业官方网站，如果您有所需产品的具体参数，那您告诉我们在服务客服，我们会给您推荐最合适的产品，如果您发现我们网站上的产品参数跟您的所需有所偏差，请您告诉我们，我们会根据您的需求帮您制定最优的产品解决方案。

如果您需要的是[大气采样器](#)，[请点击链接直达](#)；

如果您需要的是[综合大气颗粒物采样器](#)，[请点击链接直达](#)；

如果您需要的是[转子大气采样器](#)，[请点击链接直达](#)。

DL-100S多环芳烃(SVOCs)采样罐

多环芳烃(SVOCs)采样罐配套于中流量环境空气采样器，采集环境空气中半挥发气体（SVOC）可配合DL-6100系列中流量颗粒物及DL-6200系列综合采样器使用，亦可配套市面上其他厂商中流量采样器。

产品简介；

符合标准：

HJ647-2013环境空气和废气 气相和颗粒物中多环芳烃的测定 高效液相色谱法

使用说明：

采样装置由采样头、采样泵和流量计组成，

采样泵：具有自动累计流量，自动定时，断电再启功能。正常采样情况下，大流量采样器负载可以达到225L/min以上，中流量采样器负载可以达到100L/min

以上。能够将环境空气抽吸到玻璃纤维滤膜及其后面的吸附材料（包括聚氨酯泡沫+XAD-2树脂+聚氨酯泡沫）上，在连续采样24h期间至少能够采集到144 m³的空气样品。

采样头：由滤膜夹和吸附剂套筒两部分组成配备不同的切割器可采集TSP、PM₁₀或PM_{2.5}颗粒物。

滤膜夹包括滤膜固定架、滤膜和不锈钢筛网。滤膜固定架由金属材料制成，并能够通过一个不锈钢筛网支撑架固定玻璃（或石英）纤维滤膜。

吸附剂套筒外筒由聚四氟乙烯或不锈钢材料制成，内部装有玻璃采样筒。

玻璃采样筒：底部用不锈钢网或1G玻璃砂芯板支撑。采样筒内上下两层为厚度至少为1cm的PUF（6.15），中间装有高度为5cm左右的XAD-2大孔树脂（6.14）。玻璃采样筒密封固定在滤膜架和采样泵之间。采样时装入采样头上的吸附剂套筒中，其进气口与滤膜固定架连接，出气口与采样泵连接。采样后采样筒可直接放入索氏提取器中回流提取。采样前、后将采样筒用铝箔纸包好，放于采样筒盒内，保证玻璃采样筒及其里面的吸附剂在采样前、后不受玷污。

流量计：可设定流量不低于100 L/min，采样前用标准流量计对采样流量进行校准。

以上参数完全符合国家相关标准的要求,因产品升级或有图片与实机不符,请以实机为准。
如果您的需求与其有所偏离,请致电全国统一客服热线: 13356878160详细咨询,谢谢合作!