

# 钦州高效送风口是一个还是一套?高效送风口怎么接风管?高效送风口安装尺寸

产品名称	钦州高效送风口是一个还是一套?高效送风口怎么接风管?高效送风口安装尺寸
公司名称	广州灵洁环境科技有限公司
价格	280.00/件
规格参数	规格:四件套 过滤器:320*320*90 材质:优质冷板烤漆
公司地址	广州市番禺区石基镇壆边村加宏路8号E101(自主申报)
联系电话	020-84550045 13418021331

## 产品详情

### “灵洁”牌高效送风口计数扫描法

欧洲人的经验表明，对于高效送风口，更容易穿透的粉尘粒径在0.1 ~ 0.25mm 之间的某一点，先确定测试条件更易穿透的粉尘粒径，然后连续扫描测量高效送风口对该粒径粉尘的过滤效果，欧洲人将这种方法称为MPPS。美国标准干脆规定只测量0.1 ~ 0.2mm 区间。

欧洲通用，美国类似，其他国家紧跟。目前国际上高效送风口的主流试验方法。

主要测量仪器为大流量激光粒子计数器或凝结核计数器（CNC）。用计数器对高效送风口的整个出风面进行扫描检验，计数器给出每一点粉尘的个数和粒径。这种方法不仅能测量高效送风口的平均效率，还可以比较各点的局部效率。

用计数器扫描一台高效送风口需要较长时间。为了节省时间，国外将4组大流量采样头和激光测量装置合为一体，这使检测速度大大提高，但一台扫描台的检测速度仍赶不上一条普通高效送风口生产线的生产速度，所以主流高效送风口厂经常需要配置数台扫描装置。计数扫描法是测试高效送风口更严格的方法，用这种方法替代其它各种传统方法是大趋势。相关标准：欧洲EN 1882.1 ~ 1882.5-1998 ~ 2000，美国IES-RP-C007.1-1992。

试验中使用的尘源为是Laskin 喷管产生的多分散相液滴，或确定粒径的固体粉尘。有时，高效送风口厂商要按照用户的特殊要求，使用大气粉尘或其它特定粉尘。若测试中使用的是凝结核计数器，就必须采用粒径已知的单分散相试验粉尘。

