

# 洁净空气量检测机构洁净空气量检测报告

产品名称	洁净空气量检测机构洁净空气量检测报告
公司名称	深圳市讯道技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	0755-23312011 13378656621

## 产品详情

洁净空气量检测标准及依据：

PM2.5 检测标准为：

APIAC/LM 01-2013室内空气净化器净化性能评价要求

GSH/J2011-1空气净化器去除颗粒物PM2.5检测方法技术规范

固态污染物（>0.3 μm的颗粒物）检测标准为：GB/T 18801 - 2015空气净化器

空气净化器质检报告所检测的项目：1、试验：空气净化器安全性包括对电子元件、内部风机、内外电源线、进出风口等；以及漏电、耐潮、电气强度等做了重点检测，这些检测均由质监部门专业人士检测。安全检测分为三级：一级安全、二级一般、三级合格。

2、CADR值检测包括了PM2.5净化和甲醛、笨等净化效果。节能效果比较按照新国标下，家用电器节能能效来划分为五级能效，一级耗电量，五级耗电量，其中一级节能效果。在相同时间内，相同档位功能的状态下，检测每款产品的耗电量。

空气净化器质检报告（净化性能）检测项目如下：1.洁净空气量（颗粒物、甲醛、甲苯、苯、氨、TVOC等）

2.累积净化量（颗粒物、甲醛等）

3.功率（净化能效）（实测功率、待机功率）

4.噪声（声功率级）

5.除菌性能（白色葡萄球菌、金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、空气自然菌、黑曲霉、噬菌体等）

6.有害物质是放量（臭氧、TVOC、PM10、紫外线、臭氧24小时增量）7.电气安全（电器安规）

8.去除率（甲醛、甲苯、苯、TVOC、颗粒物、PM2.5、CO2、NO2、SO2等）

9.负离子浓度（负离子）