

空气净化器质量检测报告办理费用检测项目

产品名称	空气净化器质量检测报告办理费用检测项目
公司名称	国瑞中安集团-CRO服务机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

产品详情

空气净化器质量检测报告办理费用，空气净化器又称“空气清洁器”、空气清新机、净化器，是指能够吸附、分解或转化各种空气污染物（一般包括PM2.5、粉尘、花粉、异味、甲醛之类的装修污染、细菌、过敏原等），有效提高空气清洁度的产品，主要分为家用、商用、工业、楼宇

空气净化器中有多种不同的技术和介质，使它能够向用户提供清洁和安全的空气。常用的空气净化技术有：吸附技术、负（正）离子技术、催化技术、光触媒技术、超结构光矿化技术、HEPA高效过滤技术、静电集尘技术等；

材料技术主要有：光触媒、活性炭、合成纤维、HEPA高效材料、负离子发生器等。现有的空气净化器多采为复合型，即同时采用了多种净化技术和材料介质。

空气净化器办理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，这些检测均由国家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，一级耗电量最低，五级耗电量最高，其中一级节能效果最好。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）