

无锡空气净化器噪音检测 洁净空气量CADR测试

产品名称	无锡空气净化器噪音检测 洁净空气量CADR测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

产品详情

空气净化器的声功率级噪声应符合下表规定：

空气净化器检测标准及检测项目分别是什么？中科检测空气净化器检测专家团队先后参与*****IEC TC59 PT63086《家用和类似用途空气净化器性能测试方法》、国标GB/T 18801-2005《空气净化器》、中国质检协会《新风净化机颗粒物净化性能分级》和《新风式空气净化器颗粒物净化性能分级》等标准的起草和实验工作，积累了丰富的实践经验，为大家准备了空气净化器检测相关的标准要求，供大家参考：

空气净化器标准体系及相对应的检测项目：

一、空气净化器安全性能标准：

GB 4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求》

GB4706.45-2008《家用和类似用途电器的安全 空气净化器的特殊要求》

二、空气净化器净化性能标准：

GB 36893-2018《空气净化器能效限定值及能效等级》（2019年12月01日实施）

GB/T 18801-2015《空气净化器》

GB 21551.1-2008《家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能通则》

GB 21551.3-2010《家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能 空气净化器的特殊要求》

三、空气净化器检测项目：

空气净化器质检报告（包括空气净化器电气安全及净化性能检测）检测项目如下：

- 1、电气安全（电器安规）
- 2、洁净空气量（颗粒物、甲醛、、苯、氨、TVOC等）
- 3、累积净化量（颗粒物、甲醛等）
- 4、功率（净化能效）（实测功率、待机功率）
- 5、净化能效
- 6、噪声（声功率级）
- 7、除菌性能（白色葡萄球菌、、大肠杆菌、空气自然菌、黑曲霉、噬菌体、流感病毒、肠道病毒等）
- 8、有害物质是放量（臭氧、TVOC、PM10、紫外线、臭氧24小时增量）
- 9、去除率（甲醛、、苯、TVOC、颗粒物、PM2.5、CO2、NO2、SO2等）
- 10、负离子浓度（负离子）
- 11、除臭性能检测（二氧化硫、二氧化氮、氨气、、乙醛、醋酸等）