

环测威检测空气净化器CQC认证服务优势

产品名称	环测威检测空气净化器CQC认证服务优势
公司名称	深圳市环测威检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707-283 15811815782

产品详情

空气净化器的CQC认证标准有哪些?深圳市环测威检测技术有限公司(Shenzhen CTB testing technology Co., LTD, 英文简称“CTB”)是一家主要从事电子及电器产品安全(LVD)、电磁兼容(EMC)、重金属和有害物质分析测试和认证(RoHS、REACH、卤素和偶氮)以及无线电通讯认证测试机构。

随着社会经济水平持续向前发展，人们对生活质量的需求日益提高，对自身所处的生活环境越来越关注。中国质量认证中心(CQC)联合国家室内环境与室内环保产品质量监督检验中心正式发布了《空气净化器环保认证规则》(以下简称《规则》)。《规则》在采用国标GB18801的基础上，还引用了《家用和类似用途电器抗菌、除菌、净化功能空气净化器的特殊要求》的相关要求，按照第五种认证模式对空气净化器的净化功能进行认证，以满足消费者对空气净化器安全、环保全方位的需求。此次发布的《规则》覆盖了所有家用空气净化器，对产品的净化性能及除菌性能指标做了检验要求：“固态污染物、气态污染物和微生物净化效率分别达到大于等于40%、大于等于25%、大于等于50%，才能判定产品具有相关性能。”通过检验的产品允许使用标有“中国环保产品认证”的标识。届时，消费者购买时将“有据可依”，不会再盲目。此项规则的颁布和实施，将有效净化市场，帮助企业打造品牌，促进中国净化器市场的健康发展。

空气净化器将选用下面标准进行测试：

- 1.GB4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全》
- 2.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》
- 3.GB4343.1-2009《家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求第一部分：发射》
- 4.GB4343.2-2009《家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求第二部分：抗扰度 产品类标准》
- 5.GB17625.1-2012《电磁兼容限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流 16A)》
- 6.GB17625.2-2007《电磁兼容限值

对额定电流不大于16A的设备在低压供电系统中产生的电压波动和闪烁的限值》

7.GB/T18801-2015《空气净化器》

8.GB21551.3-2010《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》等等。

环测威检测空气净化器CQC认证服务优势

环测威检测是国内较早从事空气净化器CQC认证的代理机构，长期追踪空气净化器的标准发展，对空气净化器CQC认证有独到的经验和心得。主要表现对认证要求和流程的全面把控，在测试环节已具备测试技术实力，能全面把控测试风险。其次，在CQC审厂环节拥有丰富的实战经验，对空气净化器CQC审厂要求有非常到位的理解，能确保一次性通过空气净化器CQC工厂检查。