甲醛净化效果检测 TVOC去除率 氨气去除率 吸附率检测

产品名称	甲醛净化效果检测 TVOC去除率 氨气去除率 吸附率检测	
公司名称	宏标检测认证 (深圳)有限公司	
价格	1800.00/份	
规格参数	检测周期:20个工作日 检测标准:QB/T2761 检测资质:CMA,CNAS	
公司地址	深圳市坪山新区坑梓街道人民路123号3楼	
联系电话	0755-23217781 18938032902	

产品详情

空气净化材料简介

根据不同的净化原理方式,空气净化产品主要可分为主动式净化器和被动式净化材料。我们所说的空气净化材料检测是针对指无动力装置的产品,空气净化材料检测包括:涂料、光催化产品、空气清新剂、净化喷雾剂、净化气雾剂、喷涂剂、生物酶、负离子环保产品、植物源产品、环保建材、除臭产品、香料膏体等。空气净化材料检测的是被动式净化材料,空气净化材料性能检测主要是在小型实验舱(1m或1.5m)中进行,依据不同的检测标准分别在不同规格实验舱中测试。

检测费用根据其他不同,标准方法不同,费用也不同,具体可咨询宏标检测认证在线客服。

空气净化材料检测

检测对象	空气净化材料测试项目	空气净化材料测试 标准
涂覆材料	净化效率(甲醛、甲苯)净化效果 耐久性(甲醛、甲苯)	JC/T 1074-2008
净化产品	去除率(甲醛、氨、苯、甲苯、二甲苯、TVOC)	QB/T 2761-2006

空气净化材料 空气消毒效果检测(白色葡萄球 消毒技术规范2002 菌、金色葡萄球菌、大肠杆菌等)

- 一、抗菌、防霉、抗病毒、防螨、抗藻、防蛀检测
- 1. 抗菌(抗病毒)性能检测:纺织品、纤维、塑料、陶瓷(洁具)、涂料、光催化材料、不锈钢、玻璃、一次性卫生用品、家用电器材料和部件等。
- 2. 防霉性能检测:纺织品、纤维、涂料、胶粘剂、纸制品、木材、皮革及其制品、塑料、橡胶、电子元器件、电子电工产品等。
- 3.抗病毒检测:纺织品、纤维、塑料、陶瓷(洁具)、涂料、光催化材料、不锈钢、玻璃、口罩等。
- 4. 防螨(除螨)检测:纺织品、纤维、床上用品、地毯、吸尘器、电熨斗、杀螨剂、除螨机等。
- 5. 抗藻性能:塑料、涂料、与水接触材料和制品。
- 6. 防蛀检测:毛制品、纺织品、麻制品、防蛀剂等。
- 7、抗过敏原检测:纺织品、滤材、塑料、纤维、床上用品、地毯、纤维等。
- 二、除臭性能、功能性检测和净化性能检测

适用于纺织品、光催化材料、净化材料及制品、冰箱、空调、空气净化器、滤材等。

- 1. 除臭性能:醋酸、甲硫醇、硫化氢、氨气、甲醛、三甲*、吲哚、异戊酸等气体去除率。
- 2. 纺织品功能性检测:负离子、静电性能、防紫外线性能、抗渗水性、断裂强力和断裂伸长率、燃烧性能、耐摩擦色牢度等。
- 3. 净化性能:去除率(颗粒物、甲醛、苯等)、CADR值(颗粒物、甲醛、苯等洁净空气量)、CCM(颗粒物、甲醛、苯等累积净化量)、病毒去除率。
- 4. 除过敏原:螨虫过敏原、花粉过敏原、霉菌过敏原、宠物过敏原、蟑螂过敏原等。