

办公室除甲醛有效的方法 白云办公室除甲醛 斯柯林甲醛检测

产品名称	办公室除甲醛有效的方法 白云办公室除甲醛 斯柯林甲醛检测
公司名称	广州斯柯林环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区大石镇105国道（广州专业除甲醛）
联系电话	18925062776

产品详情

香港斯柯林环保科技(广州)公司是一家专业从事室内空气污染防治的高新技术企业，专业提供室内空气检测，室内空气治理，室内空气净化，甲醛检测，白云办公室除甲醛，甲醛治理，装修除味，装修污染检测，装修污染治理，光触媒除甲醛等专业服务。著名品牌“斯柯林”包括除醛酶、异味净、苯氨净、光触媒、TVOC清除酶、等系列产品，专业治理室内装修/车内有害气体污染、人造板材游离甲醛释放等，所有产品均通过国家产品质量监督检验中心等权威机构的认证，受到广大消费者及各专业机构高度认可和推荐。

公司立足全球视野，先后在澳大利亚昆士兰大学纳米研究中心，韩国浦项大学环境保护研发中心合作设立斯柯林研发中心，用世界最前沿技术为产品注入新鲜科技动力。

广州斯柯林集团空气检测部刘工介绍什么样的家庭状况必须测甲醛？需警惕！！！！

1、必须检测甲醛的条件

如果是新房新家，新装修，而且大部分家具是新购置的，在这样的前提条件下，那么只要是以下任何一种情况，就必须检测室内空气，至少是必须检测甲醛。

第一，家庭成员中有过敏体质成员；

第二，家庭成员中有体弱多病成员；

第三，家庭成员中有婴幼儿；

第四，打算在一两年内生孩子。

1、为什么检测甲醛很重要?

室内甲醛污染与其它有害物质不一样，是因为甲醛释放期长，国外研究最长可达15年，我国还没有相关的研究结果，但从现状来看，只会比国外更长，不会短。

因此，办公室光触媒除甲醛哪家便宜，只要是新家，新装修，办公室除甲醛有效的方法，新家具比较多，不论是否是本文第0一部分所述的四种家庭情况，都应该检测一下。至少要测一下甲醛是否超标。

香港斯柯林环保科技(广州)公司是一家专业从事室内空气污染防治的高新技术企业。

公司立足全球视野，先后在澳大利亚昆士兰大学纳米研究中心，韩国浦项大学环境保护研发中心合作设立斯柯林研发中心，用世界最前沿技术为产品注入新鲜科技动力。

香港斯柯林环保科技(广州)公司环保集团室内空气污染检测采样检测点数及检测项目：

1)、《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB50325-2001(2006版)规定：房间使用面积<50平方时，检测点数：1个;房间使用面积 50平方且<100平方时，检测点数：2个;房间使用面积100平方且<500平方时，检测点数：不少于3个。

2)、根据具体的实际情况，一般个人住宅的房间面积<50平方，故1个房间仅需设

1个检测点;客厅面积<50平方时，亦仅需设1个检测点;如客厅面积>50平方时，应视实际情况而定。

3)、具体到1套住房，一般厨房、卫生间不设检测点，仅建议检测时将厨房门和卫生间门打开，将它们的面积计入与之相连的房间或客厅面积;

一般两室一厅的住房设3个检测点，即两个房间和客厅各设1个检测点;

三室一厅的住房设4个检测点，即三个房间和客厅各设1个检测点;

三室两厅、楼中楼等其他套型的住房应视实际情况而定。

5. 检测项目

1)、根据《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB50325-2001(2006版)，再结合广州地区实际情况，建议个人住宅仅检验三项：甲醛、苯、总挥发性有机物 TVOC。

2)、根据《室内空气质量标准》GB/T18883-2002标准，结合广州地区实际情况，建议个人住宅仅检验五项：甲醛、苯、总挥发性有机物 TVOC、甲0苯、二甲0苯。

3)、总挥发性有机物 TVOC包括：苯、甲0苯、对二甲0苯、间二甲0苯、邻二甲0苯、苯乙0烯、乙0苯、乙0酸丁酯、十一烷，共计九种物质;TVOC的浓度为以上九种物质浓度之和。

香港斯柯林环保科技(广州)公司是一家专业从事室内空气污染防治的高新技术企业，专业提供室内空气

检测，室内空气治理，室内空气净化，甲醛检测，甲醛治理，装修除味，装修污染检测，装修污染治理，光触媒除甲醛等专业服务。著名品牌“斯柯林”包括除醛酶、异味净、苯氨净、光触媒、TVOC清除酶、等系列产品，专业治理室内装修/车内有害气体污染、人造板材游离甲醛释放等，所有产品均通过国家产品质量监督检验中心等权威机构的认证，受到广大消费者及各专业机构高度认可和推荐。

公司立足全球视野，先后在澳大利亚昆士兰大学纳米研究中心，韩国浦项大学环境保护研发中心合作设立斯柯林研发中心，用世界最前沿技术为产品注入新鲜科技动力。香港斯柯林环保科技(广州)公司环保集团针对客户提出的室内空气检测常见答疑？刘经理为你介绍：

1、问：室内空气污染物的来源？

答：室内空气污染主要来源于各种装饰材料及家具如：胶合板、细木工板等人造板材；涂料、有机溶剂、建筑材料和生活及办公用品、以及其他各类装饰材料，比如：贴墙布、贴墙纸、化纤地毯、泡沫塑料、油漆、香烟、油墨、复印机、打印机等。

2、问：室内空气的污染物是什么？

答：室内空气的污染物主要是甲醛、苯、甲苯、二甲苯、氨和TVOC等。

3、问：室内空气污染物危害是什么？

答：a.甲醛危害：当室内空气中甲醛含量为0.1mg/m³时，人就有异味和不适感；达到0.3mg/m³时，可刺激眼睛引起流泪；当达到0.5mg/m³时，可引起咽喉不适或疼痛；浓度很高时可引起恶心、呕吐、咳嗽、胸闷、气喘甚至肺气肿；当空气中甲醛的含量达到30mg/m³时，可当即导致死亡。长期接触低剂量的甲醛，办公室除甲醛后多久才能办公，可以引起慢性呼吸道疾病、女性月经紊乱、妊娠综合症，引起新生儿体质降低、染色体异常，甚至引起鼻咽癌。高浓度的甲醛对神经系统、免疫系统、肝脏等都有毒害，还可以导致畸形和致癌作用。《室内空气质量标准》规定室内空气中最高允许浓度为0.1mg/m³。

b.苯、甲苯、和二甲苯危害：对人体危害很大，会引起急躁不安、不舒服、头疼及神经问题、影响健康及工作效率。苯已被世界卫生组织确定为至癌物质，对眼睛、皮肤和上呼吸道有刺激作用。长期吸入能导致再生障碍性贫血，女性对苯的危害较男性敏感，对生殖功能也有一定的影响，可导致胎儿先天性缺陷。《室内空气质量标准》规定室内空气中最高允许浓度为0.11mg/m³。

c.TVOC危害：在高浓度TVOC环境中，可导致人体的中枢神经系统、肝、肾和血液中毒，通常症状：眼睛不适、感到浑身发热、干燥、砂眼、流泪；喉部不适、呼吸气短、支气管哮喘；头疼、注意力不集中、眩晕、疲倦、烦躁等。《室内空气质量标准》规定室内空气中最高允许浓度为0.60mg/m³。

4、问：我没有闻到太大的气味，还会有空气污染吗？

答：空气污染不是闻气味就可以分析有无污染的，有的有害气体是无色无味的。

办公室除甲醛有效的方法-白云办公室除甲醛-斯柯林甲醛检测由广州斯柯林环保科技有限公司提供。广州斯柯林环保科技有限公司（www.sikelin.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！