

除甲醛光触媒 斯柯林技术好 增城除甲醛

产品名称	除甲醛光触媒 斯柯林技术好 增城除甲醛
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，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，除甲醛光触媒，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)公司环保集团事业部经过多年研究室内装修污染甲醛九成新装修房存在甲醛超标！！

新房甲醛超标是个别现象吗？

省疾病预防控制中心环境检测所楼晓明表示，甲醛属有机挥发性有毒气体，溶于水，主要成分是脲醛树脂、苯、二甲苯等有机物，可经呼吸道吸收，与蛋白质反应生成化合物而使蛋白质变质和凝固。甲醛已被世界卫生组织确定为“一类致癌物质”。

“中华人民共和国国家标准《居室空气中甲醛的卫生标准》规定：居室空气中甲醛的最高容许浓度为0.08毫克/立方米。”楼晓明说，近几年来，他们对不少新装修房进行甲醛检测，发现约八成新装修房存在甲醛超标，有些甚至超出标准好几倍。

据中国疾病预防控制中心统计，目前92%以上的新装修房屋室内甲醛超标，并且有76%室内甲醛浓度超过规定值的5倍以上。

楼晓明说，甲醛对人体健康危害是多方面的，主要表现为对皮肤黏膜的刺激作用，甲醛是原浆毒物质，能与蛋白质结合、高浓度吸入时出现呼吸道严重的刺激和水肿、眼刺激、头痛；其次，它可以引起过敏体质的人有一些过敏反应，感到浑身瘙痒，出现皮疹；最严重则会致癌，如白血病等。

“当然，对甲醛的反应也要根据每个人的不同情况而定，怎样消除甲醛的危害，有些人可能会立即出现以上症状，而像陈阿姨这样的，则可能是随着甲醛的慢慢挥发，症状也会随之出现。”楼晓明表示

甲醛对儿童和孕妇危害最大

事实上，甲醛对儿童、孕妇危害最大。

“儿童本来免疫力不强，吸入甲醛经呼吸道进入到血液，导致造血功能受损。”省儿童医院血液科汤永民主任医师表示，甲醛对儿童最明显影响是易致儿童慢性再生障碍性贫血。“慢性再生障碍性贫血是一组由多种病因引起的骨髓造血功能衰竭，主要特征是造血干细胞损伤、外周血全血细胞减少。如慢性控制不好，则会转变成急性，甚至会有生命危险。”

汤永民解释，甲醛这种有机物含有放射性同位素，容易造成染色体断裂，从而导致染色体与染色体之间搭错线，“短路”了，则容易引发肿瘤。

据我国流行病学统计，白血病自然发病率为十万分之三，每年约新增4万名白血病患者，其中50%是儿童，而且以2至7岁的儿童居多。家庭装修导致室内环境污染，被认为是导致城市白血病患者增多的主要原因。北京儿童医院曾统计，就诊的城市白血病患者中，有九成以上的患儿家庭在半年内装修过。深圳儿童医院与有关部门曾对新增加的白血病患者进行家庭居住环境调查，发现90%的小患者家中在半年内曾装修过。

省妇保产科副主任医师上官雪军表示，孕期接触甲醛等有害物质时，妊娠高血压综合征、妊娠呕吐及妊娠贫血等妊娠并发症的发病率显著增加，还可能导致新生儿体重偏低、畸形甚至死亡，孕妇应尽量减少接触这些有害化学物质。

香港斯柯林环保科技(广州)公司是专业从事室内空气检测和装修污染治理的高科技环保企业。公司自成立以来，以雄厚的技术实力和强大的人才队伍为基础，针对因装修材料、添置家具而引起的室内环境污染为客户，以准确的检测和彻底的治理服务千家万户和单位企业；依照《民用建筑工程室内环境污染控制规(GB50325-2010)》，为用户提供甲醛、苯、氨、TVOC(总有机挥发物)等有害气体的检测和治理服务。

甲醛对健康危害很大的！甲醛对健

康危害主要有以下几个方面：

a. 刺激作用：甲醛的主要危害表现为对皮肤黏膜的刺激作用，甲醛是原浆毒物质，能与蛋白质结合、高浓度吸入时出现呼吸道严重的刺激和水肿、眼刺激、头痛。

b. 致敏作用：
皮肤直接接触甲醛可引起过敏性皮炎、色斑、坏死，吸入高浓度甲醛时可诱发支气管哮喘。

c. 致突变作用：高浓度甲醛还是一种基因毒性物质。实验动物在实验室高浓度吸入的情况下，可引起鼻咽肿瘤。

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，增城除甲醛，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。

是否环保材料装修甲醛就一定不会超标？香港斯柯林环保科技(广州)公司集团黄经理经过多年的空气治理经验及了解环保材料装修甲醛就一定不会超标是不一定的。

现在越来越多人意识到环保的重要性，尤其在家居装修方面，消费者会根据自己的经济条件，有意识的尽量选择环保材料，然而，是否环保材料装修就一定不会超标呢？很多家具、墙纸、地板厂家在推出自己的产品时，都会特意强调自己的商品是环保的，事实上经过检验，大部分厂家确实没有超过国家要求的最0低标准含量，材料没有超标，可并不代表着消费者可以放心大胆的使用。

这里面有个误区，就是污染物的空间密集度。

比如说室内空气质量标准里每立方米甲醛含量为0.1MM，如果一个立方米里只有一块环保地板，假设地板甲醛含量为0.05MM，那么确实没有超标，但如果地板上还摆设有衣柜，墙壁上贴了墙纸，地上铺设了地毯，将这几件含有甲醛的污染物的甲醛释放量加在一起，即使都是环保材料，也难以达到标准以内了。甲醛是化学工业中的多面手，在建筑材料中很多地方都要用到甲醛，以本公司多年治理经验看来，几乎大多数装修材料都含有一定量的甲醛，空间应用密集度越高的家庭，甲醛含量超标的可能性会越大。

我买的是环保家具，应该没有甲醛污染吧？

家具的环保标准和室内空气的环保标准完全是两个不同的概念。目前由于技术和成本上的限制，脲醛树脂普遍应用在人造板材上，除甲醛多少钱，所以家具的环保标准没有欧美日本等国家制定的严格。国内环保板材的标准不是甲醛的释放量为零，而是低于一定的限值（如E1级环保板材的标准时小于1.5mg/L）。如果在一定的室内空间用了一定数量的“环保家具”“环保板材”，由于累加效应，空气中的甲醛累加后一般会超过国家标准（1mg/m³）。正式因为目前装修污染普遍存在，所以室内空气国家标准（GB/T 18883-2002）目前只能是推荐标准。

除甲醛光触媒-斯柯林技术好-增城除甲醛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）在环保项目合作这一领域倾注了无限的热忱和热情，斯柯林一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘先生。