

宜都家具软包材料VOC含量检测

产品名称	宜都家具软包材料VOC含量检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/指标
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:检测认证
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	18662582169 18662582169

产品详情

在我国的VOC政策法规：2004年7月14日，国家环保部于北京举办规范论文开题验证会，全面启动我国环保等级《车内空气污染物浓度限值及测量方法》的制定方式;2008年3月1日，由国家环境保护总局带头制订的《HJ/T 400-2007车内挥发性有机物和醛酮类物质采样测定方法》的国家标准执行;2009年底，国家环保部发布了《车内空气挥发性有机物浓度要求》(征求意见稿)，该《要求》要求了车里空气中污染物的含量规定，并明确了以苯、二甲苯、二甲苯、丁二烯、邻二甲苯、室内甲醛、乙醛和丙烯醛等当做关键操纵化学物质;2011年，环境保护部与国家食药总局协同公布《GB/T 27630-2011乘用车内空气质量评价指南》国家行业标准，并于2012年3月1日宣布执行。《指南》要求了车里空气中苯、二甲苯、二甲苯、邻二甲苯、丁二烯、室内甲醛、乙醛、丙烯醛的含量规定。

VOC、VOCs和TVOC的差别

1. 的易挥发有机物

挥发物有机物就是指污染物质。VOC是挥发物有机物的首字母缩写。VOC在一般的意义上是指引头发的有机化合物;而自然环境界定就是指具备活力的易挥发有机物，即具备危害的易挥发有机物。实际上，VOCs可分成两大类:

一个是挥发物有机物的一般界定，它只叙述挥发物有机物是啥或在什么情况;另一类是以自然环境的方向界定的，即具备活力的易挥发有机物，会产生损害的易挥发有机物。蒸发和参加空气光化学反应在生态环境保护中具备十分关键的现实意义。不蒸发或不参加空气光化学反应，不组成伤害。2.VOCS

2.在中国，VOCs (volatileorganic compounds) 污染物，就是指常温状态饱和蒸气压超过70 Pa、自然压下熔点在260 以内的有机物，或在20 情况下蒸汽压超过或是相当于10 Pa具备相对应挥发物的所有有机物，从环保监测的方面而言，就是指氢火苗正离子探测器验出的非甲烷总烃类检出物的统称，主要包含乙烷类、对二甲苯类、烷烃类、卤氮化合物、脂类、代烃、吩噻嗪和其它有机物。这儿关键要表明的是：VOC和VOCS实际上是同一类化学物质，即挥发物有机物(Volatile Organic CompoundS)的英文简写，因为挥发物有机物一般成份不仅一种，因而VOCS更精确。

3.蛋糕烘焙的

空气质量检测科学研究工作人员通常将房间内全部挥发物有机物通称为TVOC，即挥发物有机物。各种各样挥发物有机物通称为挥发物有机物。TVOC是三种空气质量检测之

世卫组织(WHO,1989)将总挥发有机物(total volatile organic chemicals, TVOC)界定为熔点小于室内温度，熔点在50 ~ 260 间的易挥发有机物的统称。在常温状态可气化成气体，其毒副作用、刺激、致癌物质和特殊气味，会危害肌肤和黏膜，对身体出现亚急性损害。