

# 枣阳市溶剂VOCs限量检验 建筑材料VOC检测

产品名称	枣阳市溶剂VOCs限量检验 建筑材料VOC检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	1000.00/次
规格参数	溶剂VOCs:建筑材料VOC检测 周期:5-7天 检测范围:全国
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	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

VOCs废气，它主要是指一种挥发性的有机物，以人为性来源、自然性来源为主。人为性来源，主要包含着移动源、生活源、工业源等；而自然性的来源，主要包含着湿地的厌氧过程、森林火灾、动物的排放、植被的排放等。

VOCs废气，为自然界当中具有着较为广泛性分布范围的一种废气。

在一定程度上，人类活动是VOCs废气的排放源头核心。在实际的日常生活当中，秸秆焚烧、建筑装潢、厨房油烟等都会形成与释放出一定量VOCs废气；轮船、飞机与汽车的发动机实际运行期间，也会排放出一定量VOCs废气；在工业化生产运行期间，化工化纤、石油冶炼等相关行业实际生产期间，也会形成大量的VOCs废气，危害着局部的环境。

(3) 在油类（燃油、溶剂）的储存、运输和销售过程中的VOCs污染防治技术措施包括：

- 1.储油库、加油站和油罐车宜配备相应的油气收集系统，储油库、加油站宜配备相应的油气回收系统；
- 2.油类（燃油、溶剂等）储罐宜采用高效密封的内（外）浮顶罐，当采用固定顶罐时，通过密闭排气系统将含VOCs气体输送至回收设备；
- 3.油类（燃油、溶剂等）运载工具（汽车油罐车、铁路油槽车、油轮等）在装载过程

中排放的VOCs密闭收集输送至回收设备，也可返回储罐或送入气体管网。

(4) 涂料、油墨、胶粘剂、农药等以VOCs为原料的生产行业的VOCs污染防治技术措施包括：

- 1.鼓励符合环境标志产品技术要求的水基型、无有机溶剂型、低有机溶剂型的涂料、油墨和胶粘剂等的生产和销售；
- 2.鼓励采用密闭一体化生产技术，并对生产过程中产生的废气分类收集后处理。

(5) 在涂装、印刷、粘合、工业清洗等含VOCs产品的使用过程中的VOCs污染防治技术措施包括。