

福建油漆 清洗剂 油墨VOC含量检测

产品名称	福建油漆 清洗剂 油墨VOC含量检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

福建油漆 清洗剂 油墨VOC含量检测

VOC含量检测（涂料 清洗剂 油漆 油墨等）

打赢蓝天保卫战三年行动计划目的是加快改善环境空气质量，打赢蓝天保卫战。行动计划包括综合运用经济、法律、技术和必要的行政手段，调整产业结构、能源结构、运输结构和用地结构等组合措施。

系列行动计划及配套方法要求涉及VOCs管控的内容也包括：

制定石化、化工、工业涂装、包装印刷等VOCs排放重点行业和油品储运销综合整治方案，出台泄漏检测与修复标准，编制VOCs治理技术指南；

重点区域禁止建设生产和使用高VOCs含量的溶剂型涂料、油墨、胶粘剂等项目；

开展VOCs整治专项执法行动；

2020年，VOCs排放总量较2015年下降10%以上；

研究将VOCs纳入环境保护税征收范围；

2019年底前，完成涂料、油墨、胶粘剂、清洗剂等产品VOCs含量限值强制性国家标准制定工作；

深化VOCs全过程控制及监管技术研发，加大VOCs污染治理等环境执法等。

标准更新简要如下，可以提供以下标准的检测与监测服务：

1、GB 30981-2020《工业防护涂料中有害物质限量》

替代GB 30981-2014

新标准修改了定义、产品分类、管控项目及指标、测试方法、结果判定及包装标识方面的内容，增加了定义、产品分类、管控项目及指标，测试方法，标准的实施

实施日期：2020年12月1日

管控项目：总VOC、苯含量、甲苯与二甲苯总和含量、卤代烃总和含量、多环芳香烃总和含量、甲醇含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、四项重金属

2、GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》

p style="margin-top: 1.4em; margin-bottom: 1.4em; color: rgb(18, 18, 18); font-family: -apple-system, BlinkMacSystemFont, "Helvetica Neue", "PingFang SC", "Microsoft YaHei", "Source Han Sans SC", "Noto Sans CJK SC", "WenQuanYi Micro Hei", sans-serif; font-size: medium; white-space: normal; background-color: rgb(255, 255, 255);">替代GB 18581-2009，GB 24410-2009

新标准修改了定义、管控项目及含量、测试方法、结果判定及包装标识方面的内容，增加了定义、产品分类、管控项目，标准的实施

管控项目：总VOC、甲醛含量、总铅含量、可溶性重金属、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯含量、甲苯与二甲苯总和含量、苯系物总和含量、多环芳香烃总和含量、游离二异氰酸酯总和含量、甲醇含量、卤代烃总和含量、邻苯二甲酸酯总和含量、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量

3、GB 18582-2020《建筑用墙面涂料中有害物质限量》

替代GB 18582-2008，GB 24408-2009

新标准修改了定义、管控项目及指标、测试方法、结果判定及包装标识方面的内容，增加了定义、产品分类、管控项目及指标，测试方法，标准的实施

管控项目：总VOC、甲醛含量、总铅含量、可溶性重金属、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯含量、甲苯与二甲苯总和含量、苯系物总和含量、卤代烃总和含量