

湖州市油漆挥发性有机化合物检测查询,木器涂料VOC检测

产品名称	湖州市油漆挥发性有机化合物检测查询,木器涂料VOC检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662582269 18662582269

产品详情

清洗剂VOC含量检测查询信息网站,汇聚实时稀释剂VOC含量检测行业认可单位新闻资讯、清洗剂VOC含量检测厂家动态、油漆VOC含量检测机构推荐市场前沿信息、油墨VOC含量检测优质服务技术资料等信息,为您提供油墨VOCs含量检测的价格。

广州合成材料研究院有限公司为您详细解读90CorZ75汕尾市油漆挥发性有机化合物检测查询,木器涂料VOC检测的相关知识及详情：将VOC治理方案：大力推进低VOC涂料生产和替代态环境部昨日公布了《2020年挥发性有机物治理攻坚方案（征求意见稿）》（以下简称《攻坚方案》）。《攻坚方案》提出，坚持施策和科学管控相结合，以石化、化工、工业涂装、包装印刷和油品储运销等重点领域，以工业园区、企业集群和重点企业为重点管控对象，全面加强光化学反应活性强的VOCs物质控制；坚持达标监管和帮扶指导相统一。

加强技术服务和政策解读，强化源头、过程、末端全流程控制，引导企业自觉守法、减污增效；坚持资源节约和风险防控相协同，大力推动低（无）VOCs原辅材料生产和替代，。

汕尾市油漆挥发性有机化合物检测查询,木器涂料VOC检测

面加强无组织排放管控，强化精细化管理，提高企业综合效益。《攻坚方案》提出了2020年VOCs治理的10条措施：（一）大力推进源头替代。汕尾市油漆挥发性有机化合物检测查询,木器涂料VOC检测

有效减少VOCs产生；（二）全面落实标准要求，强化无组织排放控制；（三）聚焦治污设施“三率”，提升综合治理效率；（四）深化园区和集群整治，促进产业绿色发展；（五）强化油品储运销监管，实现减污降耗增效；（六）坚持帮扶结合，有效提高监管效能；（七）完善监测监控体系，提高治理水平；（八）加大政策支持力度，提升企业治理积极性；（九）加强宣传教育引导，营造全民共治良好氛围；（十）切实加强组织。

严格实施考核督察。湖北省新版《表面涂装（汽车制造业）VOC排放标准》延期执行今年年初，湖北省生态环境厅发布印刷行业、表面涂装（汽车制造业）挥发性有机化合物排放标准等3项强制性地方标准的

公告，标准实施日期定于2020年7月1日。汕尾市油漆挥发性有机化合物检测查询,木器涂料VOC检测

与《挥发性有机物无组织排放控制标准》(GB37822-2019)全面执行日期为。据新通知，湖北省新版《表面涂装（汽车制造业）挥发性有机化合物排放标准》延期执行，将于2021年1月1日起实施。标准中提出了“苯系物”和“非甲烷总烃”的特别排放限值控制要求。

其指标限值与北京地标一致，属全国严限值。标准规定了湖北省表面涂装（汽车制造业）挥发性有机化合物排放标准控制和监测、生产工艺和管理要求，以及标准的实施与监督要求。与其他省（市）标准相比，湖北省《表面涂装标准》主要具有以下特点：一是考虑到湖北省汽车行业分布及臭氧污染防治重点区域，标准中提出了“苯系物”和“非甲烷总烃”的特别排放限值控制要求。汕尾市油漆挥发性有机化合物检测查询,木器涂料VOC检测

汕尾市油漆挥发性有机化合物检测查询,木器涂料VOC检测其指标限值与北京地标一致，属全国严限值。特排限值具体执行时限、范围由各地级以上市规定，可满足全省不同区域对大气环境管理的差异化需求。二是本标准充分结合《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822—2019），对汽车制造业VOCs无组织排放管控提出了全面要求，进一步提升行业无组织管控水平