

挥发性物质检测机构

产品名称	挥发性物质检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间(住所)
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

挥发性是指液态物质在低于沸点的温度条件下转变成气态的能力,以及一些气体溶质从溶液中逸出的能力,具有较强挥发性的物质大多是一些低沸点的液体物质。

挥发性物质检测标准

- 1、CSN 64 0227-1957 挥发性物质
- 2、CSN 64 0311-1990 塑料.测定挥发性物质
- 3、NBN 831-01-1970 挥发性物质含量测定
- 4、ISO 3251:1974 涂料介质.挥发性和非挥发性物质的测定
- 5、CSN ISO 1515:1993 油漆和清漆.挥发性及非挥发性物质的测定
- 6、NC 32-32-1987 颜料和清漆.挥发性和非挥发性物质含量测定
- 7、PN P22110-1993 皮革.挥发性物质含量的测定

- 8、UNE 48 046 颜料挥发性物质的验湿器的确定
- 9、GOST R 52487-2005 颜料.非挥发性物质质量分数的测定
- 10、UNE 32019:1984 硬煤和焦炭 挥发性物质含量的测定
- 11、DIN 51720:2001 固体燃料试验.挥发性物质含量测定
- 12、DB13/T 5069-2019 车用密封条挥发性物质释放量测定方法
- 13、GB/T 36418-2018 絮用纤维制品有机挥发性物质的测定

挥发性物质检测范围

烟草、印刷油墨、有机溶液、纺织产品、强力胶、玩具、建筑装饰材料、建筑涂料、漆料、粘胶剂、电子电器、洗洁剂、清洁剂、衣物柔顺剂、护肤品、办公设备、墙纸、烷类、脂肪烃类、烯类、卤氮化合物、脂类、代烃、大环内酯、乙醇、丙酮、氯仿、苯、二硫化碳、液溴、氨水、浓盐酸、浓硝酸、挥发酚、有机化学氟化物、空调氟利昂系列产品、有机化学酮、胺、醇、醚、酯、酸、石油烃化学物质等。

挥发性物质检测项目

挥发性有机物检测、成分检测、含量检测、气味检测、毒理实验等。

挥发性物质检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；

6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是挥发性物质检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。