

黄山乳胶漆VOC检测 乳胶漆MSDS测试

产品名称	黄山乳胶漆VOC检测 乳胶漆MSDS测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	乳胶漆VOC:乳胶漆MSDS测试 周期:3-5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	18662582169 18662582169

产品详情

乳胶漆VOC检测 乳胶漆MSDS检测 乳胶漆COA检测

乳胶漆是以合成树脂乳液为基料加入颜料、填料及各种助剂配制而成的一类水性涂料，又称合成树脂乳液涂料，是有机涂料的一种。凡是用水作溶剂或者作分散介质的涂料，都可称为水性涂料，包括水溶性涂料、水稀释性涂料、水分散性涂料（乳胶漆）三种。乳胶漆需要是需要办理VOC检测的，接下来介绍下乳胶漆voc测试方法！

本标准规定了采用气相色谱法定量测定在标准大气压下(101.325kPa)低VOC含量乳胶漆中挥发性有机化合物(VOC)(罐内VOC)含量(即沸点可达250 的有机化合物的含量)的方法。本方法适用于VOC含量在0.01%~0.1%之间(质量分数)的样品。

本方法的主要目的是判定产品是否为低VOC乳胶漆,而不是例行的质量控制。

根据国家实行的是强制性执行标准,即VOC 120g/L。VOC对人体的影响有三种类型:气味和感官效应;粘膜刺激和其它系统毒性导致的病态;某些挥发性有机发合物被证明是致癌物或可疑致癌物。

VOC是挥发性有机化合物。乳胶漆的VOC标准是 200。如果VOC过高,会对人体的神经系统`血液系统`有所损害。乳胶漆的VOC含量远低于木器漆,一般不对人体产生明显危害。VOC是挥发性有机化合物。乳胶漆的VOC标准是 200。如果VOC过高,会对人体的神经系统`血液系统`有所损害。乳胶漆的VOC含量远低于木器漆,一般不对人体产生明显危害。