

常州市室内涂料VOC含量检测 建筑油漆MSDS编写

产品名称	常州市室内涂料VOC含量检测 建筑油漆MSDS编写
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	850.00/件
规格参数	GFQT:江苏广分检测技术有限公司 涂料:建筑油漆 商务服务:检测服务
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 18662248592

产品详情

涂料在生产和施工过程中会向空气中释放VOCs，并对环境以及生产和施工人员的健康造成危害。

涂料成膜时，在其干燥过程中及干燥后的一段时间内均会向空气中释放VOCs，从而对环境和消费者的健康继续造成危害。

目前，国内外涂料行业基本均采用测定液体涂料产品中的VOCs方法，而对涂料成膜后向空气中排放VOCs的测定方法及标准尚未建立。

在这方面，我国环境监测和建材行业制定了一系列关于空气质量或空气净化的标准，如：GB / T2761—2006、GB / T11737—1989、JC / T1074—2008、HJ583—2010、HJ584—2010等，但这些标准均是对整个室内环境中的VOC含量进行监测，而没有对作为室内建材产品之一的涂料产品在VOC方面的实际贡献进行独立的分析测试，导致普通消费者往往认为涂料是室内环境污染的罪魁祸首，这或许已让涂料行业被误解了多年。

目前，世界上有极少数国家已经开始采用以VOCs释放量作为考查涂料环保性能的标准，其中代表性的是芬兰“M1认证”，也是世界上*为严格、*为苛刻的产品认证标准。

GB 30981-2020 《工业防护涂料中有害物质》

标准详情：新标准规定了工业防护涂料中对和环境有害的物质容许的术语和定义、产品分类、要求、测试方法、检验规则、包装标志等，适用于除腻子 and 特殊功能性涂料以外的对金属、混凝土、塑胶等表面进行防护的各类工业防护涂料。

标准不适用于航天涂料、核电涂料。

更新内容：

1. 增加了四类工业防护涂料：水性涂料、无溶剂涂料、辐射固化涂料、粉末涂料；
2. 增加了机械设备用涂料、混凝土防护涂料、集装箱涂料、预涂卷材涂料、包装涂料、型材涂料、电子电器涂料等工业防护涂料品种
3. 修改了挥发性有机化合物（VOC）含量的限值，指标更加严格；等。
4. 管控项目：总VOC、苯含量、与二总和含量、卤代烃总和含量、多环芳香烃总和含量、含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、四项重金属；

实施日期：2020年12月1日

油漆，涂料，油墨，清洗剂，胶黏剂VOC检测，打赢蓝牙保卫战。