

鞋和箱包胶黏剂VOC含量检测 浙江粘合剂VOC检测

产品名称	鞋和箱包胶黏剂VOC含量检测 浙江粘合剂VOC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

鞋和箱包胶黏剂VOC含量检测 浙江粘合剂VOC检测

GB 33372-2020 胶粘剂挥发性有机化合物VOC检测

本标准规定了建筑用、鞋和箱包用胶粘剂中挥发性有机化合物（VOC）含量的限定要求；

溶剂型（氯丁橡胶胶粘剂、SBS胶粘剂、聚氨酯类、丙烯酸酯类胶粘剂）

水基型建筑胶粘剂（除聚氨酯类）

本体型建筑胶粘剂（聚氨酯类、环氧类、其它类）

测试项目：苯、甲苯+二甲苯、总挥发性有机化合物TVOC、甲苯二异氰酸酯（TDI）、游离甲醛。

鞋和箱包用胶粘剂：苯、甲苯+二甲苯、总挥发性有机化合物TVOC、正己烷、1,2-二氯乙烷、卤代烃、甲苯二异氰酸酯（TDI）。

GB 30981-2020 工业防护涂料水性防腐漆防锈漆环氧漆总挥发性有机化合物

本标准不适用于航天涂料、核电涂料、军事装备和设施用涂料。

产品类别：水性涂料、溶剂型涂料、无溶剂涂料、辐射固化涂料、粉末涂料。

测试项目：苯、甲苯+二甲苯、卤代烃、乙二醇醚及醚酯总和、总挥发性有机化合物、甲醇含量。

GB 38468-2020 室内地坪漆涂料有害物质限量CMA检测报告

按照产品类别分为：水性涂料、溶剂型涂料、无溶剂型。

测试项目：甲醛、苯系物总和、乙二醇醚及醚酯总和、TVOC总挥发性有机化合物、游离甲苯二异氰酸酯（TDI+HDI）。

GB 24409-2020 车辆涂料中有害物质限量

产品类别：水性涂料、溶剂型涂料、辐射固化涂料、粉末涂料。

GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量

产品类别：水性涂料、溶剂型涂料、辐射固化涂料、粉末涂料

GB 18582-2020 建筑用墙面涂料中有害物质限量

产品类别：水性墙面涂料，装饰板涂料

GB 38469-2019 船舶涂料中有害物质限量

产品类别：水性涂料、溶剂型涂料、辐射固化涂料、粉末涂料

测试项目：总挥发性有机化合物、乙苯、环氧丙烷、苯乙烯、苯、亚硝酸异丙酯、亚硝酸丁酯、乙二醇单、乙二醇乙酸酯、乙二醇单甲醚、乙二醇单甲醚乙酸酯、2-硝基丙烷、N-甲基-2-吡咯烷酮、三甘醇二甲醚、乙二醇二甲醚、乙二醇二、甲苯、二甲苯。

GB 38507-2020 油墨中可挥发性有机化合物含量的限值

产品类别：溶剂油墨、水性油墨、胶印油墨、能量固化油墨、雕刻凹印油墨

测试项目：VOC含量、二氯甲烷+三氯甲烷+三氯乙烯+四氯乙烯总和、甲醛、苯、甲苯、乙苯和二甲苯总和。

九州质造提供新美国包装指令TPCH、RAECH-SVHC、RoHS检测、POPs检测、PFOS检测、PAHs检测、WEEE测试及其他多种有毒有害物质检测分析服务。

