

# 清远建筑涂料VOCs检测 内墙涂料VOCs检测

产品名称	清远建筑涂料VOCs检测 内墙涂料VOCs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

建筑涂料在我国一般是指用于建筑物内墙，外墙，顶棚，地面，卫生间的涂料。可分为：内墙涂料、外墙涂料、地面涂料及屋面涂料。

检测产品：建筑涂料：涂覆于建筑物、装饰建筑物或保护建筑物的涂料，统称为建筑涂料，包括：墙面涂料、防水涂料、地坪涂料和功能性建筑涂料等。合成树脂乳液外墙涂料、合成树脂乳液内墙涂料、合成树脂乳液砂壁状建筑涂料、溶剂型外墙涂料、建筑用外墙涂料、弹性建筑涂料、复层建筑涂料

检测项目：

指标测试：容器中状态、施工性、涂膜外观、对比率、涂料低温贮存稳定性、涂料热贮存稳定性、初期干燥抗裂性、干燥时间、耐水性、耐碱性、耐冲击性、涂层耐温变性、耐沾污性、粘结强度、耐人工老化性、耐洗刷性、耐沾污性、涂层耐温变性等；

有害物质限量：VOC含量、苯含量、甲苯、乙苯和二甲苯含量总和、游离甲醛含量、游离二异氰酸酯(TDI和HDI)含量总和、乙二醇醚及醚酯含量总和、重金属含量四项等；

分析项目：成分分析、配方还原、含量检测、对比分析、定性定量等；

检测标准:GB/T20623-2006建筑涂料用乳液 GB/T21088-2007建筑涂料水性助剂的分类与定义 GB/T21089.1-2007 建筑涂料水性助剂应用性能试验方法第1部分：分散剂、消泡剂、增稠剂 GB/T9265-2009建筑涂料涂层耐碱性的测定GB/T9266-2009建筑涂料涂层耐洗刷性的测定GB/T9779-2005复层建筑涂料 GB/T9780-2005建筑涂料涂层耐沾污性试验方法GB/T9780-2013建筑涂料涂层耐沾污性试验方法HG/T3951-2007建筑涂料用水性色浆HG/T4343-2012水性多彩建筑涂料JG/T172-2005弹性建筑涂料 JG/T23-2001建筑涂料涂层试板的制备 JG/T24-2000合成树脂乳液砂壁状建筑涂料JG/T25-1999建筑涂料涂层耐冻融循环性测定法

