

# 环保漆涂料VOCs检测 涂料有害物质检测

产品名称	环保漆涂料VOCs检测 涂料有害物质检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

## 产品详情

比较常用到的涂料检测国家标准有：GB/T23985-2009《施工状态下挥发性有机物(Volatile Organic Compounds, VOC)含量的测定》、GB/T23986-2009《施工状态下挥发性有机物(Volatile Organic Compounds, VOC)含量的测定》、GB18581-2009《溶剂型木器涂料有害物质限量》、GB18582-2008《内墙涂料有害物质限量》、HJ2537-2014《环境标志产品认证技术要求——水性涂料有害物质限量》、GB24410-2009《水性木器涂料有害物质限量》、GB24408-2009《建筑外墙涂料有害物质限量》、GB24409-2009《其他涂料有害物质限量》、GB/T16777-2008《建筑防水涂料》、GB/T9756-2009《水性内墙涂料》、GB/T9755-2001《水性外墙涂料》、GB/T9757-2001《溶剂型外墙涂料》、GB/T13492-1992《汽车面漆》、GB/T13493-1992《汽车底漆》、GB18242-2008《弹性体改性沥青防水卷材》、GB12952-2003《聚氯乙烯防水卷材》、GB/T 23441-2009《自粘聚合物沥青防水卷材》、GB/T 23445-2009《聚合物水泥防水涂料》、HG/T3668-2009《富锌底漆》、GB/T19250-2003《聚氨酯防水涂料》、JG/T26-2002《外墙无机建筑涂料》、GB14907-2002《钢结构防火涂料》、JG/T24-2000《砂壁状建筑涂料》、JG/T172-2005《弹性建筑涂料》、JTJ275-2000《混凝土结构防腐蚀技术规范硅烷性能检测》、JT/T722-2008《公路桥梁钢结构防腐涂装》、JG/T224-2007《建筑用钢结构防腐涂料》、HG/T2884-1997《环氧沥青防腐涂料》、JTS153-3-2008《海港工程钢结构防腐蚀技术规范》等。

涂料常规需要检测的性能有：耐人工加速老化测试、耐人工气候老化测试、耐候性测试、耐氙灯老化测试、紫外老化测试、阳光型碳弧灯老化测试、耐黄变、耐高温测试、耐湿热老化测试、耐盐雾腐蚀测试、耐冷热循环测试、附着力、颜色和外观、表干/实干时间、粘结强度、耐酸碱性、耐冲击、耐弯曲、硬度、细度、柔韧性、耐磨性、耐洗刷性、固体含量、粘度、不挥发物含量、闪点、耐玷污性、相容性、抗氯离子渗透性、硅烷性能检测、硅氧烷含量、重金属、挥发性有机物VOC含量、施工状态下挥发性有机物(Volatile Organic Compounds, VOC)含量等有害物质、环保性等检测项目。