

环氧涂料成分检测 性能指标测试

产品名称	环氧涂料成分检测 性能指标测试
公司名称	深圳市集四海科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市福田区八卦四路22号华晟达大厦406
联系电话	0755-25844177 18028719375

产品详情

集四海检测实验室专业提供涂料主成分鉴定、成分原料分析、产品原材料定性定量检测、配方分析、涂料物理性能测试、化学性能测试、老化测试、施工性能测试、电学性能测试服务、涂料有害物质测试等涂料测试服务。

成分分析：利用定性、定量分析手段，可以精确分析涂料油漆的组成成分、元素含量和填料含量；

配方还原：是指对产品或样品的组成成分、元素或原料等成分进行分析；

物理性能测试：容器中状态、外观、透明度、白度、颜色、附着力、粘度、细度、灰分、PH值、闪点、密度、硬度、体积固体含量、不挥发物含量、贮存稳定性、对比率、流出时间、回黏性等；

化学性能测试：耐候性、耐磨性、耐酸碱性、耐汽油性、耐冲击性、渗色性、耐水性、耐湿热性、耐挥发油性、耐污染性、耐盐雾性、涂层耐温变性、耐沾污性、耐洗刷性、耐沸水性、耐洗涤剂性、耐溶剂擦拭性；

老化测试：盐雾老化、高低温循环、光老化、臭氧老化、人工加速老化等老化项目；

施工性能：遮盖力、使用量、消耗量、干燥时间（表干、实干）、漆膜打磨性、流平性、流挂性、漆膜厚度（湿膜厚度、干膜厚度）、漆膜加热试验、划格试验等；

有害物质：VOC、苯含量、甲苯、乙苯、二甲苯总量、游离甲醛含量、TDI和HDI含量总和、乙二醇醚、重金属含量（铅、汞、铬、镉等）；

油漆电学性能：导电性、击穿电压或击穿强度、绝缘电阻、介质常数、介质损失。

深圳集四海材料分析中心成立于2005年，专注于化工行业材料检测、材料成分分析、成分鉴定、含量分析、成分对比、配方分析、工艺诊断。我司拥有庞大的科研队伍，国内外各种先进的仪器设备：红外光谱仪（IR、FTIR）、核磁共振（NMR）、透射电镜（TEM）、扫描电镜（SEM）、差示量热扫描仪（DSC）、热失重分析仪（TGA）、能谱仪（EDS）、激光粒度仪、有机元素分析仪、凝胶色谱仪、卡尔费休水分测定仪、气象色谱仪、紫外-可见分光光度计、原子光谱发射仪等。

寄/送样地址：深圳市福田区八卦四路22号华晟达大厦406室

更多详情咨询：TEL 18028719375、0755-25844177-607

QQ1594292088材料部苏小姐