

涂料固含率测试 理化性能检测

产品名称	涂料固含率测试 理化性能检测
公司名称	广州国检检测有限公司
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1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

底漆是涂料系统中的第一层涂料，它用于提供基底表面的保护、增强涂层附着力和提供涂层的均匀性。底漆的质量对整个涂料系统的性能和寿命具有重要影响。因此，进行底漆检测十分重要，那么如何选择底漆检测中心，底漆检测项目有哪些？本文将为大家详细讲解，并附上正规底漆检测报告。

底漆检测

底漆检测项目

底漆的检测主要包括以下项目：

- 1.比重和干燥时间：进行物理性能测试，包括密度/比重、固含率和干燥时间等指标。
- 2.粘度：粘度是指涂料的黏度，是评估底漆涂层的流动性、层厚及表面平整度等指标之一。
- 3.颜色：通过色差仪或肉眼检查底漆颜色与生产方案是否一致。

4.附着力：采用耐划痕测定、拉伸试验和冲击法等方法来确定涂层与基材间的完好粘附性。

5.耐候性:底漆应耐受日晒、雨淋、腐蚀和机械损伤等环境因素。

6.振动性能：涂层在机械运转或高速流经时所受的冲击和震动作用对其性能影响巨大，测试应保证底漆使用在复杂工况中的可靠性。

以上项目是底漆检测中最常见和关键的指标。

客户委托的底漆检测项目有：VOC含量，甲醛含量，不挥发份中的金属锌含量，耐热性，不挥发份含量，耐冲击性，附着力，容器中状态，干燥时间:表干，干燥时间:实干，密度，适用期，施工性，涂膜外观等