

涂料有害物质化验、涂料成分分析

产品名称	涂料有害物质化验、涂料成分分析
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

检测概述

涂料新产品鉴定检验机构、产品质量争议仲裁检验机构和具有第三方公正地位的涂料质量检验机构，中心还承接了大量新产品鉴定、产品质量仲裁和各类客户的委托检验任务。通过我们的努力工作，为各级技术监督部门及行业主管部门了解涂料产品质量状况，进行质量管理提供了决策依据；为生产企业了解产品质量、新产品鉴定部门及产品认证机构判定产品质量以及涂料使用单位正确选择产品和进行质量控制提供了大量公正、科学、可靠的数据。

检测项目及检测标准

灰分 GB/T 1747.2-2008/ ISO 14680-2:2000 《色漆和清漆 颜料含量的测定 第2部分：灰化法》

水分 AST D 3792-2005 (2009) 《气相色谱法测水稀释性涂料含水量》

吸水率 HG/T 3344-1985 《漆膜吸水率测定法》

HG/T 3865-2006 《绝缘漆漆膜吸水率测定法》

灼烧失量 HG/T 2248-1991 《涂料用有机膨润土》

六价铬含量 GB/T 9758.5-1988/ ISO 3856.5:1984 《液体色漆的颜料部分或粉末状色漆中六价铬含量的测定》

ISO 3856.5:1984 《液体色漆的颜料部分或粉末状色漆中六价铬含量的测定》

铬含量 GB/T 9758.6-1988 《色漆的液体部分中铬总含量的测定 火焰原子吸取光谱法》

汞含量 GB/T 9758.7-1988 《色漆的颜料部分和水可稀释漆的液体部分的汞含量的测定
火焰原子吸取光谱法》

铁含量 GB/T 6890-2000中附录D 《锌》

软化点 GB/T 9284-1988 《色漆和清漆用漆基 软化点的测定 环球法》

铅含量 GB/T 9758.1-1988 《色漆和清漆 “可溶性金属含量的测定” 第1部分：铅含量的测定
火焰原子吸取光谱法和双踪分光光度法》

GB/T 6890-2000中附录C 《锌》