

涂料检测项目 建筑涂料检测标准

产品名称	涂料检测项目 建筑涂料检测标准
公司名称	中科检测技术服务（广州）股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市天河区兴科路368号
联系电话	18127993660 13926209354

产品详情

纺织品玩具有毒有害物质检测是玩具产品的重要衡量指标。玩具买家与消费者都已将玩具是否作为购买的要素。为了监管玩具的质量，各国建立了严格完备的玩具标准。对于玩具行业的从业者，尤其是从事质量控制工作的人员而言，掌握不同的玩具标准以及相应的法规至关重要。因玩具质量不过关导致的事事故多不胜数，怎样才能避免此类伤害？为了保护消费者，*您的产品能通过各国的严格标准，请咨询经验丰富的在线为您解疑释惑。

对可迁移元素的检测，实验室检测过程中，实验人员从玩具上取样剪碎，加入样品质量50倍的模拟胃液（0.07mol/L的盐酸溶液），37℃下振荡1h、静置1h。溶液过滤后，利用电感耦合等离子体发射光谱仪进行重金属元素分析，后，根据仪器数据计算出玩具中可迁移元素的含量，将计算值与《地区玩具技术规范》的值进行比较，判定此项目是否合格。

涂料检测对象：

涂覆材料、涂料、地毯等披覆材料；

涂料检测项目：

有毒有害物质检测-----苯系物（甲苯、二甲苯等）、重金属、甲醛、甲醇、双酚A、溶剂成分、挥发性有机物VOC、卤代烃、石棉（滑石粉）、乙二醇醚及醚酯含量、苯酚、PAHs多环芳烃、游离二异氰酯酯（TDI、HDI）总和、塑化剂邻苯盐类18项、阻燃剂多溴联苯类2项、欧盟ROSH十项、Reach195项；阻燃防火性能、防霉抗菌性能等

在过去几年中，儿童产品在中国、欧盟和美国要求召回的产品中占了很大一部分比例。澳大利亚、巴西

、加拿大、俄罗斯和日本都发布了各自的玩具法规和标准。目前，玩具测试标准主要包括中国玩具技术规范GB6675、欧盟玩具标准EN71、美国玩具标准ASTM F963、美国联邦消费品法令CPSC、美国消费品改进法案CPSIA、澳大利亚标准协会AS/NZS ISO 8124、*标准ISO8124及其他地区标准。

建筑涂料检测标准：

JG/T 415-2013建筑防火涂料有害物质限量及检测方法

GB/T 601-2002化学试剂、标准滴定溶液的制备

GB/T 1725色漆清漆和塑料不挥发物含量的测定

GB/T 3186色漆清和色漆与用原材料取样

GB 6566建筑材料放射性核素限量

GB/T 6682—2008分析实验室用水规格和试验方法

GB/T 6750色漆和清漆、密度的测定比重瓶法

GB 18582—2008室内装饰装修材料，内涂料中有害物质限量

GB/T 23992涂料中氯代烃含量的测定气相色谱法人

GB/T 23993水性涂料中甲醛含量的测定Z丙雨分光光度法