

# 塑料家具-冲击强度试验-环境和水质空气试验报告

产品名称	塑料家具-冲击强度试验-环境和水质空气试验报告
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	4001017153 18501763637

## 产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网优势：1、百检网-检测服务综合电商平台，一份报告、中国通用，省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国，检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测，认证，计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告权威有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

1 玩具安全第4部分特定元素的迁移 GB 6675.4-2014 可溶性重金属：铅、镉、铬、汞

2 电子电气产品六种限用物质的测定（铅、汞、镉、六价铬，多溴联苯和多溴二苯醚 GB/T 26125-2011 附录A 多溴联苯（PBB），多溴二苯醚（PBDE）

3 塑料原料及其制品中多环芳烃的测定方法 SN/T 1877.2-2007 多环芳烃

4 玩具及儿童用品-聚氯乙烯塑料中邻苯二甲酸酯增塑剂的测定 GB/T 22048-2015 方法A 邻苯二甲酸酯DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP

5 电子电气产品中多溴联苯和多溴联苯醚的测定 第2部分:气相色谱-质谱法 SN/T 2005.2-2005 多溴二苯醚

6 电子电气产品中多溴联苯和多溴联苯醚的测定 第2部分:气相色谱-质谱法 SN/T 2005.2-2005 多溴联苯

7 玩具及儿童用品 聚氯乙烯塑料中邻苯二甲酸酯增塑剂的测定 GB/T 22048-2008 邻苯二甲酸酯

8 塑料家具中有害物质限量 GB 28481-2012 5.5,5.6 多溴联苯、多溴二苯醚

9 塑料家具中有害物质限量 GB 28481-2012 5.4 多环芳烃

10 塑料家具中有害物质限量 GB 28481-2012 5.2 邻苯二甲酸酯

11 塑料家具中有害物质限量 GB 28481-2012 5.3 重金属

12 塑料家具中有害物质限量 GB 28481-2012 5.4 16种多环芳烃 ( PAH ) 总量

13 塑料家具中有害物质限量 GB 28481-2012 5.4 苯并 ( a ) 芘

14 玩具及儿童用品 聚氯乙烯塑料中邻苯二甲酸酯增塑剂的测定 GB/T 22048-2008 邻苯二甲酸酯

15 国家玩具安全技术规范 GB 6675-2003 附录C 重金属 ( 铅、镉、铬、汞 )