

玩具CE-EN71办理介绍

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 玩具CE-EN71办理介绍 |
| 公司名称 | 深圳市奥测电子技术服务有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区福永镇新和同富裕工业区（海威景颂仓贸中心）12号202 |
| 联系电话 | 13798290102 13798290102 |

产品详情

玩具CE-EN71办理介绍

玩具出口欧盟办理CE认证按照EN71玩具安全测试欧洲标准进行办理，第三方检测可以代办理玩具CE-EN71检测标准，EN71是欧盟市场玩具类产品的规范标准，所有出口到欧盟的玩具都需要做EN71测试。下面跟着小编了解相关资讯。

EN71标准介绍：

适用范围： 14岁的儿童玩耍的产品

EN71-1：物理机械性能（测试对象：整机）

EN71-2：易燃性（测试对象：整机）

EN71-3：总铅+19大重金属A（测试对象：表面可接触的所有材质B）

测试物质：邻苯6P

- 1、邻苯二甲酸二异壬酯Diisononyl Phthalate(DINP)100ppm
- 2、邻苯二甲酸二辛酯Di-n-octyl Phthalate(DNOP)100ppm
- 3、邻苯二甲酸二异癸酯Diisodecyl Phthalate(DIDP)100ppm
- 4、邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯Bis-(2-ethylhexyl)Phthalate(DEHP)100ppm
- 5、邻苯二甲酸二丁酯Dibutyl Phthalate(DBP)100ppm

6、邻苯二甲酸苯基丁酯Benzylbutyl Phthalate(BBP)100ppm

玩具EN71认证办理流程：

1.填写信维检测申请表

2.提供产品的资料（说明书，电路原理图，如是多个型号的，提供型号差异列表）

3.寄样

4.测试

5.出报告/证书

EN 71认证分为多个部分（第1-11部分），常见的测试请求来自第1-3部分，我们将在下面简要介绍：

第1部分 – 玩具的机械和物理特性

第2部分 – 玩具的易燃性

第3部分 – 某些元素的迁移

EN 71第1部分：玩具的机械和物理特性：

本标准的目的是减少与儿童玩具有关的风险，根据玩具的类型和/或玩具的特性对玩具执行特定的测试，此外，本标准还介绍了适当的警告标签。

EN 71认证第2部分：玩具的易燃性：

此部分确定玩具的可燃性。它提供了一般要求以及对特定玩具的特定要求，这些玩具似乎是zui危险的，其中包括：戴在头上的玩具（胡须，胡须，假发等），伪装的玩具以及打算供儿童穿着的玩具在玩耍中，打算由儿童进入的玩具和填充软的玩具。

EN 71认证第3部分：某些元素的迁移：

本部分涉及确定以下元素的迁移：玩具中易触及部分中的锑，钡，镉，铬，铅，汞和硒。这适用于以下玩具材料：涂料/油漆/清漆/漆/印刷油墨/类似材料，聚合物和类似材料，纸和纸板，纺织品，玻璃/陶瓷/金属材料，其他是否有色的材料，材料打算留下痕迹（铅笔或液体笔）和柔软的建模材料。

