

# 玩具出口欧洲EN71检测

产品名称	玩具出口欧洲EN71检测
公司名称	国瑞中安集团-全球法规注册
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园凯科技工业园(一期)2#厂房一层B座103
联系电话	13316413068 13316413068

## 产品详情

为什么要使用EN71-1标准?

本标准规定了玩具机械性能和物理性能测试的要求和方法。其目的是尽可能减少用户不明显的危险。

它不包括对儿童或其负责人来说显而易见的固有危险(例如两轮摩托车的不稳定性、针线盒中的尖针等)。

一般来说,玩具是为特定年龄的儿童设计和制造的。它们的特点与儿童的年龄和发育阶段有关,它们的使用以一定的能力为前提。

对于玩具供应商,它提供了一个管理工具来帮助进行规划,并提供了一个参考文档来检查当前的流程。它也可以通过自我声明或其他方面的评估来表明符合性。

对于消费者来说,该标准提供了要遵循的流程的指南、必须遵循哪些测试方法的确认以及他们可以从制造商和零售商那里得到什么信息。

欧盟玩具安全标准EN71-1:2014 + A1:2018发布

欧洲标准化委员会于2018年6月27日发布了玩具安全的新规范性参考 - 第1部分:机械和物理特性,即EN71-1:2014 + A1:2018,取代EN71-1:2014。新规范性参考文献EN71-1:2014 + A1:2018将于2019年2月28日生效。

总结的变化

实际上,几乎没有任何技术上的变化,修订的主要原因是CEN规则只允许对一个标准进行最多三次修订,而EN 71-1已经有三次修订,由于CEN TC 52内正在进行讨论,以期在适当时候公布对该标准的进一步修订,因此有必要印发一份修订,以便能够正式登记新的工作项目。

EN71-1标准整个系列由以下几部分组成:

第1部分:机械和物理性能[本标准]

第2部分:可燃性

第3部分:某些元素的迁移

第四部分:化学及相关活动的实验装置

第5部分:实验套装以外的化学玩具(套)

第7部分:手指画,要求和测试方法

第八部分:家用活动玩具

第9部分:有机化合物。要求

第10部分:有机化合物。样品制备和提取

第11部分:有机化合物。分析方法

第12部分:n-亚硝胺和n-亚硝基物质

第13部分:嗅觉桌游、化妆包和味觉游戏

第14部分:家用蹦床