

玩具的CE认证是否检测BPA和邻苯二甲酸酯？

产品名称	玩具的CE认证是否检测BPA和邻苯二甲酸酯？
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

什么是玩具CE认证？

玩具的CE认证是欧盟的一项要求，玩具指令和安全规定了玩具CE标志的具体要求，

CE认证表明玩具符合玩具安全指令中的基本安全要求。

没有CE认证的玩具不得在欧盟销售。

CE标志是一个符号，表明产品已经过评估，符合欧洲法律规定的基本健康和安全要求。

这是欧盟28个成员国市场上所有产品的强制性要求。

玩具要获得CE认证，必须满足三个主要方面：

1.机械和物理性能

2.可燃性

3.玩具的化学CE认证是欧盟的一项要求。

CE认证确保玩具符合欧盟安全标准，并有助于保护儿童免受潜在危险产品的伤害。

玩具的指令和安全声明所有CE认证的玩具必须对儿童使用安全。

玩具必须通过几项测试才能获得CE认证，其中包括毒理学测试，

以确保玩具不含有害化学物质；没有CE认证的玩具不得在欧盟销售。

出口到其他国家的玩具通常也需要CE认证。

玩具安全标准是否需要第三方检测认证？

12岁及以下儿童设计或设计的玩具需要第三方测试和认证，

你可以通过使用一个已经被这个项目接受的实验室来证明你符合CPSC标准，但是这并不总是容易的！

为了更好地了解他们需要从你的产品中得到什么，

包括估计需要多少时间费用，现在就联系商通检测获取具体报价！

什么是双酚a？

双酚A (BPA)是一种工业化学品，自20世纪50年代以来一直用于生产特定的聚合物和树脂。

BPA在用作原材料的塑料中含量*高，如聚碳酸酯。

这些产品被放入儿童的“吸管”杯和水瓶中，如果处理不当，会导致一些健康问题。

02

BPA限制的玩具安全指令：

欧盟委员会(EC)指令2014/81/EU规定，

任何三岁以下儿童玩具以及任何含在嘴里的玩具中

的双酚A (BPA)的迁移限量为0.1 mg/l，无论年龄大小。

该限制来自EN 71-9:2005+A1:2007，这是一项欧洲标准，

规定了玩具中某些有害有机化合物的移动或含量限制。

根据该指令，欧洲玩具行业自愿执行该标准

有助于保持儿童从玩具中接触双酚a的水平低于其他非食品因素，

如化妆品或灰尘，并大大低于双酚a的接触水平；从饮食上。

然而，根据该指令的措辞，“这种规范并不代表协调的标准”，

如果没有监管行动，婴儿可能会接触到更多的BPA，这在欧盟被列为第2类生殖毒物。

从2015年12月21日开始，玩具中0.1毫克/升的双酚a迁移限量将强制执行。

由于BPA被指定为2类生殖毒素，它将继续被限制在欧盟市场销售的所有玩具中，

现有的*高5%在2015年6月1日被削减至3%。

03

玩具CE认证的六个步骤：

1.产品分类:

检查产品是否符合玩具安全指令和其他CE法规。

2.风险评估:

按照EN 71-1、EN 71-2和EN 71-3等欧洲协调标准进行产品测试，并跟踪安全警告和标志。

3.合格评定程序:

4.技术资料

编辑或仔细检查技术文档，包括描述、说明手册和风险评估。

5.欧盟一致性声明

验证认证并创建一份欧盟符合性声明，证明玩具符合CE产品标准。

6.CE标志

就如何正确使用CE标志给出说明。

总之，CE认证没有明确要求测试玩具中的BPA和邻苯二甲酸盐，

但是这些化学物质在其他CE指令中可能会受到限制。

在欧盟销售的玩具制造商必须确保他们的产品不含任何受限制的化学物质

文章未完，原文阅读请点击[阅读原文](#)！

END