

玩具出口欧盟CE认证安全指令标准：EN 71-3：2019

产品名称	玩具出口欧盟CE认证安全指令标准：EN 71-3：2019
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	1000.00/ ¥
规格参数	服务1:一次收费 服务2:包通过 服务3:包整改
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

欧盟引用了EN

71-3：2019标准来推定符合玩具CE认证安全指令。新的玩具安全标准清单于2019年10月16日生效。

2019年10月16日，欧盟（EU）发布了新玩具安全标准清单，以推定符合指令2009/48 / EC（玩具安全指令，TSD）。这套新的标准除其他外，包含一些重要规定：

包括EN 71-3：2019中19种元素的迁移-此标准包含针对III类玩具材料的强化的铬（VI）迁移限制，以及改进的程序和受控的实验条件（Safeguard 62/19）

废止第（EU）2019/1254号决定，引用EN

71-14：2018“家用蹦床”作为参考标

准，这是因为支持TSD而起草的协调标准的完整清单现已纳入一项法案（Safeguard 114 / 19）

提供退出EN 71-3 + A3：2018的六个月过渡期

重要的是要注意，针对III类玩具材料的铬（VI）迁移限制的提高将于2019年11月18日生效（指令（EU）2018/725，Safeguard 69/18）

新的玩具安全标准，包括EN

71-3：2019，将于2019年10月16日生效，也就是在欧盟官方杂志（OJEU）上发布之日。

表1总结了用于推定符合TSD的新玩具安全标准清单的重点。

为支持指令2009/48 / EC起草的关于玩具协调标准的委员会实施决定（EU）2019/1728（2019年10月16日）
）~~系欧盟官方公报~~，2019年10月16日

EN 71-1：2014 + A1：2018'机械和物理'

2	EN 71-2 : 2011 + A1 : 2014'易燃性'
3	EN 71-3 : 2019'某些元素的迁移'*
4	EN 71-4 : 2013 “ 化学及相关活动的实验装置 ”
5	EN 71-5 : 2015 “ 实验玩具以外的化学玩具（玩具） ”
6	EN 71-7 : 2014 + A2 : 2018'手指油漆'**
7	EN 71-8 : 2018'家用活动玩具'
8	EN 71-12 : 2013'N-亚硝胺和N-亚稳性物质'
9	EN 71-13 : 2014 “ 嗅觉棋盘游戏，化妆套件和味觉游戏 ”
10	EN 71-14 : 2018'家用蹦床'***
11	电动玩具： EN 62115 : 2005 IEC 62115 : 2003（修改）+ A1 : 2004 EN 62115 : 2005 / A11 : 2012 / AC : 2013 EN 62115 : 2005 / A11 : 2012 EN 62115 : 2005 / A12 : 2015 EN 62115 : 2005 / A2 : 2011 / AC : 2011 EN 62115 : 2005 / A2 : 2011 IEC 62115 : 2003 / A2 : 2010（修改）
* EN 71-3 : 2013 + A3 : 2018将于2020年4月15日从欧洲法院撤回**攀克唑的限量（附件B表B.1的第22项）从0.5%修订为0.2%（委员会通讯）2018 / C 282/02，Safeguard 120/18）*** EN 71-14 : 2014 + A1 : 2017将于2020年1月22日从欧洲法院撤回	

虽然EN71-3在不到一年前才被修正，EN71-3 : 2013+A3 : 2018于今年2月成为协调标准，但该标准的新版本近已经发布。然而，这一新标准的提法尚未在“欧洲联盟公报”上公布，因此，A3修正案仍然是统一的标准。

主要变化包括：

- 1.新术语和新定义
- 2.第三类铬(VI)新限值，以反映欧盟委员会2018年/725号指令
- 3.样品准备工作已经修订
- 4.异辛烷取代正庚烷脱蜡
- 5.更详细的调整pH值和迁移步骤后检查的方法

6.现在指定了搅拌率。

7.例如，铬 的计算已经修订

8.方法性能数据包括基于实验室间研究的数据。

9.铬 的修订试验方法

10.有机锡的修订试验方法

11.DMT已被添加到有机锡化合物的列表中。相关产品认证可咨询我们！

可以看出，许多变化都与实际方法有关，目的是提高该方法的可重复性和重现性。

第三类材料中铬的新限值(从目前的0.2mg/kg降至0.053毫克/千克)将于2019年11月18日生效。