



玩具安全

HCT-201905-02

## 欧盟玩具安全标准 EN 71-3: 2019 更新

2019年4月，欧洲标准化委员会（CEN）发布玩具安全标准 EN 71 第3部分：特定元素的迁移的2019版。



### BS EN 71-3:2019

Safety of toys. Migration of certain elements

Status : **Current** Published : April 2019

新版本更新内容主要如下：

序号	更新内容
1	第三类材料的六价铬法定限量，由 0.2mg/kg 更改至 0.053mg/kg， 于 2019-11-18 生效
2	对于涂层样品，取消了过筛的要求，相关筛网的要求（前附录 C）也已经删除，除蜡程序由正庚烷抽提 6h 更改为异辛烷抽提 60min
3	修订了六价铬的测试方法，铬（III）和铬（VI）的测试方法由 LC-ICP-MS 变更为 IC-ICP-MS，修订后的方法已经能包含所有类别材料的限量
4	附录 G 修订了有机锡的测试方法。关注物质由 10 种变更为 11 种。 Table G.1 有机锡新增了一项 DMT

### HCT 解决方案：

目前玩具指令特定元素迁移的协调标准为 EN 71-3:2013+A3:2018。

EN 71-3 :2019 将被赋予欧盟各国国家标准的地位，并且与其冲突的国家标准将最晚在 2019 年 10 月 31 日前被取代。

该版本有望被列为玩具安全指令 2009/48/EC 的协调标准，具体以欧盟官方公报 OJEU 的公布内容为准。

虹彩检测提醒相关企业，重点关注法规更新，提前应对。

#### 如欲咨询 请联系：

深圳市虹彩检测技术有限公司

网址：<http://www.hct-test.com/>

服务热线：400-0066-989

总机：0755-84616666

邮箱：[service@hct-test.com](mailto:service@hct-test.com)

地址：深圳市龙岗区龙平西路志达工业园鹏利泰工业园 D 栋

#### 声明：

本刊物仅具有教育性，并不可以取代任何法律要求或适用规则。本刊物所包含的信息将不再更改，HCT 不保证本刊物所包含的内容没有任何错误或能够满足任何特定的性能或质量标准。如无 HCT 预先同意，请勿引用或涉及本刊物所包含的信息。本文本信息为 HCT 出版物，资料所提供技术信息并不应视为对所涉及的题目的详尽论述。为保证信息真实性，请参考官方发布的法规及补充文件原文。