

玩具测试工程师为你解答：关于欧盟委员会修订*新玩具蹦床标准的详细内容，避免大家踩坑

产品名称	玩具测试工程师为你解答：关于欧盟委员会修订*新玩具蹦床标准的详细内容，避免大家踩坑
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

2019年欧盟委员会修订*新玩具蹦床标准

蹦床供儿童蹦跳娱乐的像床面的一种游乐设备。2019年7月22日欧盟官方公报(OJEU)

欧盟委员会公布了关于玩具蹦床的标准：2019/1254。该决定统一了经修订的EN 71-14: 2018玩具蹦床标准。只有统一的标准才能用于表明符合欧盟玩具指令2009/48/EC。之前版本的EN 71-14: 2014 + A1: 2017可能会使用至2020年1月22日。

经修订的EN 71-14:

2018标准的主要变化包含了所谓的埋地蹦床和垫层挠度系数的变化。

埋地蹦床

在此之前，玩具埋地蹦床不包括在标准内，并且需要由认证机构进行欧盟标准的检测。现在，EN 71-14:

2018统一了标准，埋地蹦床可以通过遵守标准显示符合性。

埋地蹦床是一种蹦床，根据制造商的说明，在安装过程中需要挖一个洞。埋地蹦床包括两种类型：

1. 高架埋地蹦床，其框架水平位于地面之上
2. 地面水平的埋地蹦床，其中的框架与地面齐平

高架埋地蹦床需要安装围护结构。地面水平的埋地蹦床需要在弹跳区域外设置一个围护结构或在跳跃区域的边缘外提供一个一米宽的软表面。

垫层挠度系数

垫层偏转系数是用于计算用于测试垫偏转的质量的倍增系数。考虑到静态和动态力，这样做的目的是确保垫子在使用者弹跳时不会碰到地面。先前版本的EN 71-14标准要求所有蹦床的垫层挠度系数为2.5。修订后的标准将这一系数提升至5.0，但迷你蹦床除外，其系数仍为2.5。与非埋地蹦床相比，埋地蹦床对*大挠曲状态下与地面剩余距离的要求更为严格。对于埋地蹦床，考虑了蹦床孔中的一些碎屑回填的效果。

本标准已在下列各节作了改动

:

蹦床类别、蹦床构造、材料耐久性、手指压陷、床垫偏移、评估地下蹦床的正确钻孔深度的工具、警告、标记和使用说明、测试方法、基本原理。