



中华人民共和国国家标准

GB 28489—2022
代替 GB/T 28489—2012

乐器有害物质限量

Limits of hazardous substances for musical instruments

2022-12-29 发布

2024-01-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 GB/T 28489—2012《乐器有害物质限量》，与 GB/T 28489—2012 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- 更改了术语和定义(见第 3 章,2012 年版的第 3 章)；
- 更改了邻苯二甲酸酯类限量的表述和测试方法的描述(见 5.1、6.1,2012 年版的 5.1、6.2)；
- 增加了多环芳烃类限量的要求和测试方法的描述(见 5.2、6.2)；
- 更改了可迁移元素限量的表述和测试方法的描述(见 5.3、6.3,2012 年版的 5.2、6.3)；
- 更改了苯系物、总挥发有机化合物及甲醛限量的表述和测试方法的描述(见 5.4、6.4、附录 C、附录 D,2012 年版的 5.3、6.4)；
- 增加了芳香胺染料、四氯苯酚(TeCP)、五氯苯酚(PCP)限量的要求和测试方法的描述(见 5.5、6.5.1、6.5.2)；
- 更改了电鸣乐器和乐器中电子部件的限用物质限量的表述和测试方法的描述(见 5.6、6.6,2012 年版的 5.4、6.5)；
- 更改了检验规则(见第 7 章,2012 年版的第 7 章)；
- 增加了标准的实施(见第 8 章)；
- 删除了包装标识(见 2012 年版的第 8 章)；
- 删除了测试舱的要求(见 2012 年版的附录 A)。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中华人民共和国工业和信息化部提出并归口。

本文件及其所代替文件的历次版本发布情况为：

- 2012 年首次发布为 GB/T 28489—2012；
- 本次为第一次修订。