



中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 1730.9—2014
代替 SN/T 1730.9—2006

出口烟花爆竹安全性能检验方法 第 9 部分：警句标签检验

Safety performance test for export fireworks and firecrackers—
Part 9: Warning label

2014-11-19 发布

2015-05-01 实施

中 华 人 民 共 和 国 发 布
国家质量监督检验检疫总局

前 言

SN/T 1730《出口烟花爆竹安全性能检验方法》分为 10 个部分：

- 第 1 部分：总则；
- 第 2 部分：75℃热稳定性试验；
- 第 3 部分：低温稳定性试验；
- 第 4 部分：抗振动试验；
- 第 5 部分：跌落试验；
- 第 6 部分：殉爆试验；
- 第 7 部分：包装鉴定；
- 第 8 部分：产品药量检测；
- 第 9 部分：警句标签检验；
- 第 10 部分：使用安全性能检验。

本部分为 SN/T 1730 的第 9 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分代替 SN/T 1730.9—2006《出口烟花爆竹安全性能检验方法 第 9 部分：警句标签检验》。

本部分与 SN/T 1730.9—2006 相比，主要技术变化如下：

- 对“范围”进行更明确的界定；
- 对“规范性引用文件”内容进行了更新和调整；
- 修改了“警句标签”定义；
- 对检验内容和检验形式做了补充和修改。

本部分由国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本部分起草单位：中华人民共和国江西出入境检验检疫局、中华人民共和国河南出入境检验检疫局。

本部分主要起草人：吴劲松、桂家祥、耿惠宙、刘捷光、何小华、李德典、曾绍华。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为：

- SN/T 1730.9—2006。

出口烟花爆竹安全性能检验方法

第9部分：警句标签检验

1 范围

SN/T 1730 的本部分规定了出口烟花爆竹警句标签的基本要求和检验方法。

本部分适用于出口烟花爆竹成品的警句标签的检验。

本部分不适用于出口烟花爆竹半成品的警句标签的检验。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

SN/T 1725 出口烟花爆竹名词术语

SN/T 1726 出口烟花爆竹分类规范

3 术语和定义

SN/T 1725 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

警句标签 warning label

在烟花爆竹产品或内外包装上,标明燃放烟花爆竹所适宜的人群、环境、点燃方式、安全距离、等候时间等保护消费者安全的相关提示信息。

4 检验

4.1 检验条件

检验应光线充足或照明良好,用目测方法进行检验。

4.2 文字要求检验

4.2.1 文字图案应清晰,易于识别,字体高度不小于4 mm,并牢固附于产品或销售包装上。

4.2.2 文字图案大小比例应适宜,语言描述简洁明了,方便阅读,如产品本身太小应在内包装上予以标明。

4.2.3 文字语种应与进口国或地区所用语言相同。

4.3 搬运要求检验

4.3.1 产品倒置对燃放安全有影响时,应在产品内包装或外包装上标示相关不许倒置的图案。

4.3.2 产品外包装上应标明不许强烈与地面或其他物体碰撞或摩擦的提示语。

4.4 储存要求检验

4.4.1 产品外包装上应标明避免存放在潮湿环境中,并与其他易燃物和易引发燃烧的热源或未经防护的电源隔开。

4.4.2 产品外包装上应标注存在场所与产品危险等级相适应。

4.5 燃放要求检验

4.5.1 燃放说明文字精炼,重点突出,通俗易懂,不会产生歧义。

4.5.2 根据不同产品特性,应在产品或内包装上标明以下信息内容:

- a) 燃放所需的周围环境和摆放方式;
 - b) 正确的引燃方式;
 - c) 引燃产品后迅速离开并在安全距离内;
 - d) 燃放结束后靠近产品时的一段安全等待时间;
 - e) 由专业人员燃放或禁止向公众销售的内容(按 SN/T 1726 分为 A 级)。
-