



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 37104—2018/ISO 11683:1997

---

## 包装 触摸危险警示 要求

Packaging—Tactile warnings of danger—Requirements

(ISO 11683:1997, IDT)

2018-12-28 发布

2019-07-01 实施

国家市场监督管理总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准使用翻译法等同采用 ISO 11683:1997《包装 触摸危险警示 要求》。

本标准由中华人民共和国民政部提出。

本标准由全国残疾人康复和专用设备标准化技术委员会(SAC/TC 148)归口。

本标准起草单位:国家康复辅具研究中心、中国盲人协会、中国盲文出版社。

本标准主要起草人:李明杰、马凤领、李庆忠、时晓燕、邹华、单新颖。

## 引 言

视障者操作包装时,要确定包装内是否有有害或无害的纯净物或制剂,这对他们来说是很难的或不可能的。

通过如下途径解决这一问题:

- 内有危险纯净物或制剂的包装附有符合本标准的触摸危险警示;
- 向视障者说明包装上触摸危险警示的含义和位置。

本标准规定的触摸警示为凸等边三角形,包装上没有容纳三角形的足够空间,而减小为三个凸点。

对视障者来说,触摸危险警示是简单的,尽可能连贯的,教和学都很容易,提供了认知保证。

为防止理解混乱,触摸危险警示只附在现行法规所包含的危险纯净物和制剂的包装上。

# 包装 触摸危险警示 要求

## 1 范围

本标准给出了特定危险纯净物和制剂包装上触摸危险警示的要求。

本标准没有给出触摸危险警示包装内的危险纯净物和制剂,这些由立法机关规定。

本标准适用于危险纯净物和制剂包装上的触摸危险警示。

## 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。

EN 417:1992 与便携式器具一起使用的带或不带阀门的不可重复灌装的金属液化气瓶 结构、检验、测试和标记(Non-refillable metallic gas cartridges for liquefied petroleum gases, with or without a valve, for use with portable appliances—Construction, inspection, testing and marking)

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**危险 dangerous**

立法机关对特定纯净物(见 3.1.1)和制剂(见 3.1.2)指定的描述。

#### 3.1.1

**纯净物 substances**

天然的或工业生产的化学元素单质及其化合物。

#### 3.1.2

**制剂 preparations**

两种或两种以上纯净物构成的混合物或溶液。

### 3.2

**包装 packaging**

任何形式的直接装有纯净物或制剂的容器。

注:术语包装用于严格意义的原始包装,不包括次级包装或包装材料。

### 3.3

**包装物 package**

有内容物的包装。

### 3.4

**底 bottom**

包装正常放置时的底面。

### 3.5

**操作界面 handling surface**

正常使用即拿起和/或处理期间,打开倒空包装内容物时使用者接触的包装部分。