



中华人民共和国国家标准

GB/T 35253—2017

产品质量安全风险预警分级导则

Dividing principles of risk warning on product quality safety

2017-12-29 发布

2018-07-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 分级原则	2
5 预警分级流程及方法	2
参考文献.....	6

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国消费品安全标准化技术委员会(SAC/TC 508)提出并归口。

本标准起草单位:中国安全生产科学研究院、深圳市标准技术研究院、中国标准化研究院。

本标准主要起草人:时训先、孙庆云、刘霞、杨跃翔、高晓红、王文靖、马舒琪、赵军、陈兵、许应成、吕宜亮。

产品质量安全风险预警分级导则

1 范围

本标准给出了产品质量安全风险预警分级的一般原则、主要流程和划分方法。
本标准适用于对产品质量安全风险预警级别的划分。

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。

GB/T 22760—2008 消费品安全风险评估通则

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

危害(源) **hazard**

可能导致伤害的潜在根源。

[GB/T 22760—2008,定义 2.3]

3.2

伤害 **injury**

对人体健康、财产或环境的损害。

[GB/T 28803—2012,定义 3.3]

3.3

风险 **risk**

对伤害的一种综合衡量,包括伤害发生的可能性和伤害的程度。

[GB/T 22760—2008,定义 2.5]

3.4

风险分析 **risk analysis**

系统地运用现有信息确定危害和估计风险的过程。

[GB/T 22760—2008,定义 2.9]

3.5

风险评价 **risk evaluation**

根据风险分析的结果确定实现可容许风险的过程。

[GB/T 20000.4—2003,定义 3.11]

3.6

风险应对 **risk treatment**

处理风险的过程。

[GB/T 23694—2013,定义 4.8.1]