



中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 2755.3—2011

出口工业产品企业分类管理 第3部分：产品风险分级基本要求

Classified administration of enterprises exporting industrial products—
Part 3: Essential requirements for product risk rating

2011-02-25 发布

2011-07-01 实施

中华人民共和国
国家质量监督检验检疫总局 发布

前 言

SN/T 2755《出口工业产品企业分类管理》分为4个部分：

- 第1部分：通用要求；
- 第2部分：企业分类基本要求；
- 第3部分：产品风险分级基本要求；
- 第4部分：检验监管方式基本要求。

本部分为SN/T 2755的第3部分。

本部分按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

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、中华人民共和国天津出入境检验检疫局。

本部分主要起草人：桂家祥、张姝、魏红兵。

出口工业产品企业分类管理

第3部分：产品风险分级基本要求

1 范围

SN/T 2755 的本部分规定了出口工业产品风险分级的要求、程序、方法等基本要求。
本部分适用于检验检疫机构对各类出口工业产品企业分类过程中的产品风险分级。

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 消费品安全风险分级通则

GB/T 23694—2009 风险管理 术语

SN/T 2755.1—2011 出口工业产品企业分类管理 第1部分：通用要求

3 术语和定义

SN/T 2755.1—2011、GB/T 22760—2008 和 GB/T 23694—2009 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

风险 risk

某一事件发生的概率和其后果的组合。

注1：术语“风险”通常仅应用于至少有可能会产生负面结果的情况。

注2：在某种情况下，风险起因于与预期的后果或事件偏离的可能性。

[GB/T 23694—2009, 定义 3.1.1]

3.2

风险识别 risk identification

发现、列举和描述风险(3.1)要素的过程。

注1：要素可以包括来源或危险(源)、事件、后果和概率。

注2：风险识别也可以反映出利益相关者关心的问题。

[GB/T 23694—2009, 定义 3.3.3]

3.3

风险估计 risk estimation

对伤害发生的概率和其后果严重程度赋值的过程。

[GB/T 22760—2008, 定义 2.8]

3.4

风险分析 risk analysis

系统地运用现有信息确定危害和进行风险估计的过程。

[GB/T 22760—2008, 定义 2.9]