



中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 3083.3—2017

全球化学品统一分类和标签制度(GHS) 第3部分:安全数据单编制导则

Globally harmonized system of classification and labelling of chemicals(GHS)—
Part 3:Safe data sheets

行业标准信息服务平台

2017-08-29 发布

2018-04-01 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 3083《全球化学品统一分类和标签制度(GHS)》分为3个部分:

- 第1部分:定义和缩略语;
- 第2部分:标签和安全数据单的可理解性测试方法;
- 第3部分:安全数据单编制导则。

本部分为SN/T 3083的第3部分。

本部分按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本部分修改采用《全球化学品统一分类和标签制度》(第三修订版)的1.5。

本部分做了下列结构和编辑性修改:

- 增加了“范围”和“缩略语”两章;
- 将原文的第3章改为引言;
- 将原文的第4章改为5.1;
- 剂量单位改成我国法定剂量单位;
- 删除了脚注。

本部分由国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本部分负责起草单位:中华人民共和国湖南出入境检验检疫局。

本部分主要起草人:王利兵、丁利、王华、李宁涛、龚强、朱绍华、焦艳娜、陈练。

行业标准信息服务平台

引 言

安全数据单应提供关于物质或混合物的综合信息,供其在工作场所化学品控制管理框架内使用。管理者和使用者可以从中得知化学品包括环境危害在内的危害信息,并能了解相关安全防范措施。这些信息可作为工作场所危险化学品管理的参考。安全数据单一般不能提供产品最终使用的任何特定场所的具体信息,但如果产品有专门的用途,安全数据单的信息可能具有更大的场所针对性。因此,安全数据单上的信息可以帮助制定使用者保护措施,其中包括针对具体工作场所的培训,以及保护环境的措施。此外,安全数据单也为 GHS 中其他目标人群提供重要信息,如参与危险货物运输的人员、急救人员、参与专业使用农药的人员和消费者。

行业标准信息服务平台