

图书基本信息

书名：<<信息要求和化学安全评估指南-第八卷>>

13位ISBN编号：9787506654814

10位ISBN编号：7506654814

出版时间：2009-12

出版时间：中国标准出版社

作者：魏传忠

页数：699

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本指南描述了根据REACH法规对物质性质、暴露、使用和风险管理措施(RMM)以及化学安全评估(CSA)的信息要求。

本指南是系列指南文件之一，这些指南文件旨在帮助所有利益相关方做好准备履行其在REACH法规下的义务。

本指南文件由两个主要部分组成：简明指南和支持性参考指南。

书籍目录

A部分 指南文件绪论法律声明前言 A.1 如何使用本指南文件 A.1.1 本部分的目的 A.1.2 什么是化学安全评估 (CSA) A.1.2.1 化学安全评估 (CSA) 过程概述 A.1.2.2 现成可用信息的收集和评定 A.1.2.3 危害评估 A.1.2.4 暴露评估和风险特性描述 A.1.2.5 基于精化评估进行决策 (迭代过程) A.1.3 谁需要本指南 A.1.4 如何在本指南中寻找解决方法 A.2 化学安全评估 (CSA) 中的关键概念 A.2.1 准备化学安全评估 (CSA) 的责任 A.2.2 化学安全评估 (CSA) 的全过程 A.2.3 危害评估 A.2.4 与建立暴露场景 (ES) 相关的概念 A.2.4.1 用途的确定和使用条件描述 A.2.4.2 释放与暴露的决定因素和暴露评估 A.2.4.3 暴露场景 (ES) 的功能和内容 A.2.4.4 配制品中物质的暴露场景 (ES) A.2.4.5 物品中物质的暴露场景 (ES) A.2.5 化学安全报告 (CSR) 中风险控制的识别和文件化 A.2.6 化学安全评估 (CSA) 的迭代 A.2.7 迭代策略 A.2.8 化学安全评估 (C2SA) 的更新 A.2.9 化学安全报告 (C2SR) A.2.10 作为安全数据单 (SDS) 附录的暴露场景 (ES) A.3 供应链上的信息传递 A.3.1 市场中的责任共担和信息传递 A.3.2 组织供应链内对话 A.3.3 供应链中的主要任务 A.4 供不同行为方使用的化学安全评估 (CSA) A.4.1 下游用户 (DU) 对于目前尚无支持用途的化学安全评估 (CSA) A.4.2 物品生产商或进口商用于支持注册的化学安全评估 (CSA) A.4.3 支持对极高关注物质要求授权的化学安全评估 (CSA) B部分 危害评估 B.1 引言 B.1.1 目标 B.1.2 危害评估的步骤 B.2 信息搜集和评价过程 B.2.1 REACH法规的信息要求 B.2.2 信息的搜集和评价 B.3 信息搜集——实践方面 B.3.1 信息来源 B.3.2 记录搜索策略 (第R.3.2节) B.3.3 数据共享 B.4 现成可用信息的评价C部分 PBT评估D部分 暴露场景的建立E部分 风险特性描述F部分 化学安全报告G部分 安全数据单 (SDS) 的扩展化学安全报告模板

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>