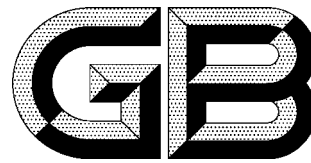


ICS 13.300
CCS A 80



中华人民共和国国家标准

GB/T 41667—2022

化学品 土壤柱淋溶试验

Chemicals—Testing of leaching in soil columns

2022-07-11 发布

2023-02-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
化 学 品 土 壤 柱 淋 溶 试 验

GB/T 41667—2022

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2022年7月第一版

*

书号: 155066·1-70417

版权专有 侵权必究

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由全国危险化学品管理标准化技术委员会(SAC/TC 251)提出并归口。

本文件起草单位：生态环境部固体废物与化学品管理技术中心、生态环境部南京环境科学研究所、上海市检测中心、中国化工经济技术发展中心、厦门凯越特科技有限公司、国化低碳技术工程中心、沈阳化工研究院有限公司、广东全庆检测有限公司。

本文件主要起草人：臧文超、刘纯新、石利利、窦从从、刘敏、刘济宁、蔡磊明、曹梦然、赵旭明、钱丹、袁野、秦金梅。