



中华人民共和国国家标准

GB/T 41962—2022

实验室废弃物存储装置技术规范

Technical specification of storage devices for laboratory waste

2022-12-30 发布

2023-07-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

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。

本文件由中国石油和化学工业联合会提出。

本文件由全国废弃化学品处置标准化技术委员会(SAC/TC 294)归口。

本文件起草单位：中环清源(北京)科技有限公司、安徽国泰众信检测技术有限公司、广州市环境保护技术有限公司、江苏省环境资源有限公司、厦门市蓝恒环保有限公司、上海众御实业有限公司、无锡铭安安全设备有限公司、德安环保设备(常州)有限公司、龙佰集团股份有限公司、深圳市欧赛普科技有限公司、上海西斯贝尔工业科技有限公司、河南心连心化肥检测有限公司、江苏埃德伯格电气有限公司、国投新疆罗布泊钾盐有限责任公司、同济大学、浙江威尔森新材料有限公司、苏州欧利雅安全装备有限公司、上海晋名实业有限公司、长沙永乐康仪器设备有限公司、苏州固盾安全科技有限公司、苏州池野工业品科技有限公司、北京湘顺源科技有限公司、无锡成霖科技有限公司、无锡索普尔安保设备有限公司、江苏三棱智慧物联发展股份有限公司、深圳尊悦智能科技有限公司、金华水知音检测有限公司、潍坊科澜新材料有限公司、中海油天津化工研究设计院有限公司、江苏君源环保科技有限公司、广胜科技无锡有限公司。

本文件主要起草人：李凤、陈洪周、曾林彬、林凯、余丰毅、杨东华、张书艳、石铮、邓伯松、徐利国、李浩师、罗彦莉、杨勇、杨玉明、顾逸凡、冯群伟、张号、高鹏、彭涛、黎文良、徐凯、符文海、刘成林、钱军、岳建明、岳桓宇、潘耀晶、王宗耀、屈俊勋、聂纪广、常虹、李基雄、丁铭、汪志兴、施蓉、赵美敬、李霞。