

江苏省地方标准

DB32/T 4450—2023

固态化学品经口鼻动式吸入染毒操作规程

Operating procedure of dynamic exposure for oral-nasal inhalation of
solid chemicals

地方标准信息服务平台

2023-02-06 发布

2023-03-06 实施

江苏省市场监督管理局 发布
中国标准出版社 出版

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 实验前准备	2
4.1 受试物来源	2
4.2 受试物分类处理	2
4.3 实验动物准备	2
4.4 实验仪器准备	2
4.5 剂量设计	2
5 实验操作内容	3
5.1 实验动物染毒环境	3
5.2 染毒系统过程控制	3
5.2.1 染毒稳定状态确定	3
5.2.2 染毒浓度控制和采样要求	3
5.2.3 染毒浓度计算	3
5.2.4 染毒气溶胶的粒径检测	4
5.2.5 染毒过程中动物监护和记录	4
5.3 实验结束后操作	4
5.3.1 染毒结束清洗消毒	4
5.3.2 废弃物处置	4
参考文献	5

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。

本文件由江苏省疾病预防控制中心提出。

本文件由江苏省实验动物标准化技术委员会归口。

本文件起草单位：江苏省疾病预防控制中心、北京慧荣和科技有限公司、江苏恒生检测有限公司、南京大学环境学院。

本文件主要起草人：卞倩、周永林、鹿奎奎、王超、刘玉杰、王高伟、童纯宁、朱勇、霍宗利、周庆、潘畅。

地方标准信息服务平台