

江苏省地方标准

DB32/T 4251—2021

实验动物饮用水卫生要求

Hygienic requirements for drinking water for laboratory animals

2021-12-31 发布

2022-01-31 实施

江苏省市场监督管理局 发布

目 次

前言 I

1 范围 1

2 规范性引用文件 1

3 术语和定义 1

4 基本要求 2

5 限值要求 2

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。

本文件由江苏省卫生标准化技术委员会提出并归口。

本文件起草单位：江苏疾病预防控制中心、南京大学、江苏省生产力促进中心、江苏省卫生监督所。

本文件主要起草人：周永林、霍宗利、吉文亮、李爱民、周庆、潘旻、戴月、卞倩、鹿奎奎、李文涛、姚志建、单斌、胡峰、马恺、杜佳露、朱峰、张昊、李泽冉、胡佳偲。

实验动物饮用水卫生要求

1 范围

本文件规定了实验动物饮用水的卫生要求。

本文件适用于以符合生活饮用水水质标准的自来水或水源水为原水,经处理或净化后供实验动物直接饮用的水。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB 5749 生活饮用水卫生标准

GB/T 5750 生活饮用水标准检验方法

GB 8538 食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法

GB/T 17219 生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准

GB/T 39759—2021 实验动物 术语

消毒技术规范(卫法监发〔2002〕282号)

涉及饮用水卫生安全产品分类目录(卫监督发〔2011〕80号)

3 术语和定义

以下术语和定义适用于本文件。

3.1

实验动物 laboratory animal

经人工培育,对其携带微生物和寄生虫实行控制,遗传背景明确或者来源清楚,用于科学研究、教学、生产、检定以及其他科学实验的动物。

[来源:GB/T 39759—2021,2.1]

3.2

普通级动物 conventional (CV) animal

不携带所规定的人兽共患病病原和动物烈性传染病病原的实验动物。

[来源:GB/T 39759—2021,10.1]

3.3

清洁级动物 clean (CL) animal

除普通级动物需要排除的病原外,不携带对动物危害大和对科学研究干扰大的病原的实验动物。

[来源:GB/T 39759—2021,10.2]

3.4

无特定病原体级动物 specific pathogen free (SPF) animal

除清洁动物需要排除的病原外,不携带主要潜在感染或条件致病和对科学实验干扰大的病原的实