



中华人民共和国国家标准

GB/T 34791—2017

实验动物 质量控制要求

Laboratory animal—Requirement for quality control

2017-11-01 发布

2018-05-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国实验动物标准化技术委员会(SAC/TC 281)提出并归口。

本标准起草单位:中国医学科学院医学实验动物研究所、军事医学科学院实验动物中心、中国食品药品检定研究院、军事医学科学院实验仪器厂、北京华阜康生物科技股份有限公司、首都医科大学。

本标准主要起草人:秦川、曾林、岳秉飞、刘云波、芦宏斌、杨志伟、陈振文、叶华虎、孙兆增、时延胜、白杰英、孔琪。

实验动物 质量控制要求

1 范围

本标准规定了实验动物机构、人员、设施、设备条件、种源、繁殖与生产、质量检测、包装与运输、防疫与治疗、使用、福利伦理等质量控制要求。

本标准适用于实验动物生产和使用机构。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是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 14922.1 实验动物 寄生虫学等级及监测

GB 14922.2 实验动物 微生物学等级及监测

GB 14923—2010 实验动物 哺乳类实验动物的遗传质量控制

GB/T 14924.1 实验动物 配合饲料通用质量标准

GB/T 14924.2 实验动物 配合饲料卫生标准

GB 14924.3 实验动物 配合饲料营养成分

GB/T 14924.9 实验动物 配合饲料 常规营养成分的测定

GB/T 14924.10 实验动物 配合饲料氨基酸的测定

GB/T 14924.11 实验动物 配合饲料 维生素的测定

GB/T 14924.12 实验动物 配合饲料 矿物质和微量元素的测定

GB 14925—2010 实验动物 环境及设施

GB/T 14926.1 实验动物 沙门菌检测方法

GB/T 14926.3 实验动物 耶尔森菌检测方法

GB/T 14926.4 实验动物 皮肤病原真菌检测方法

GB/T 14926.5 实验动物 多杀巴斯德杆菌检测方法

GB/T 14926.6 实验动物 支气管鲍特杆菌检测方法

GB/T 14926.8 实验动物 支原体检测方法

GB/T 14926.9 实验动物 鼠棒状杆菌检验方法

GB/T 14926.10 实验动物 泰泽病原体检测方法

GB/T 14926.11 实验动物 大肠埃希菌 0115a,c:K(B)检测方法

GB/T 14926.12 实验动物 嗜肺巴斯德杆菌检验方法

GB/T 14926.13 实验动物 肺炎克雷伯杆菌检测方法

GB/T 14926.14 实验动物 金黄色葡萄球菌检测方法

GB/T 14926.15 实验动物 肺炎链球菌检测方法

GB/T 14926.16 实验动物 乙型溶血性链球菌检测方法

GB/T 14926.17 实验动物 绿脓杆菌检测方法

GB/T 14926.18 实验动物 淋巴细胞脉络丛脑膜炎病毒检测方法