

ICS 65.020.30  
CCS B 44

# DB11

## 北京市地方标准

DB11/ T 1808—2020

代替 DB11/T 828.5—2011, DB11/T 1053.5—2013, DB11/T 1463.1—2017, DB11/T 1463.2—2017,  
DB11/T 1463.3—2017, DB11/T 1463.4—2018, DB11/T 1463.5—2018

---

### 实验动物 配合饲料养分与卫生要求

Laboratory animal—Nutrients and hygienic standard for formula feeds

地方标准信息服务平台

2020 - 12 - 24 发布

2021 - 04 - 01 实施

北京市市场监督管理局

发布

## 目 次

前言.....	11
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 质量要求.....	2
5 营养成分要求.....	2
6 卫生要求.....	11
7 营养成分测定.....	11
8 检测规则.....	11
附录 A（规范性） 草履虫、丰年虫培养和孵化方法 .....	12
参考文献.....	13

地方标准信息服务平台

## 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。

本文件代替DB11/T 828.5—2011《实验用小型猪 第5部分:配合饲料》、DB11/T 1053.5—2013《实验用鱼 第5部分:配合饲料技术要求》、DB11/T 1463.1—2017《实验动物 配合饲料 第1部分:实验用猪》、DB11/T 1463.2—2017《实验动物 配合饲料 第2部分:实验用牛》、DB11/T 1463.3—2017《实验动物 配合饲料 第3部分:实验用羊》、DB11/T 1463.4—2018《实验动物 配合饲料养分与卫生要求 第4部分:实验用狨猴》、DB11/T 1463.5—2018《实验动物 配合饲料养分与卫生要求 第5部分:实验用长爪沙鼠》,除结构调整和编辑性改动外,主要技术变化如下:

- a) 更改了“实验狨猴、实验长爪沙鼠配合饲料水分含量”相关内容(见5.1.2);
- b) 增加了“实验雪貂、实验猫、实验鸡、实验鸭、实验鹅、实验鸽”配合饲料养分与卫生要求相关内容(见5.1.2、5.1.3、5.2.2、5.2.3、5.3.2、5.3.3、5.4.2、5.4.3);
- c) 增加了“实验狨猴配合饲料维生素C”的含量要求(见5.3.2);
- d) 增加了“实验鱼活体饵料的培养和孵化方法”相关内容(见附录A)。

本文件由北京市科学技术委员会提出并归口。

本文件由北京市科学技术委员会组织实施。

本文件起草单位:中国人民解放军军事科学院军事医学研究院实验动物中心、北京市实验动物管理办公室、中国食品药品检定研究院、中国医学科学院医学实验动物研究所、首都医科大学、国家人口计生委科学技术研究所、浙江省医学科学院、中国科学院水生生物研究所、中国农业科学院北京畜牧兽医研究所、中国农业科学院饲料研究所、北京市标准化研究院、北京康蓝生物技术有限公司。

本文件主要起草人:法云智、张涛、刘源、李根平、贺争鸣、岳秉飞、刘云波、魏强、陈振文、孙德明、萨晓婴、樊子风、顾宪红、李长龙、屠焰、冯育芳、刘文菊、王锡乐、邱业峰、丁璐静、侯婷、王进、解现星、范薇、范君文、巩薇、刘先菊、王艳蓉、李巍、杜小燕、时建忠、杨红军、腾庆峰、尚海泉、崔宗斌。

本文件及其所代替文件的历次版本发布情况为:

- 首次发布分别为DB11/T 828.5—2011、DB11/T 1053.5—2013、DB11/T 1463.1—2017、DB11/T 1463.2—2017、DB11/T 1463.3—2017、DB11/T 1463.4—2018、DB11/T 1463.5—2018;
- 本次为第一次修订。