

团 体 标 准

T/CAAA XXX-202X

畜禽品种（配套系） 莱芜黑兔

Livestock and breed (hybrid)-Laiwu black rabbit

（征求意见稿）

XXXX-XX-XX 发布

XXXX-XX-XX 实施

中国畜牧业协会 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。

本文件由中国畜牧业协会提出并归口。

本文件起草单位：山东省农业科学院畜牧兽医研究所、济南市莱芜黑兔种业科技有限公司、山东省畜牧总站、山东农业大学、济南市畜牧技术推广站、济南三黑畜禽产业技术研究院有限公司、济南市莱芜区人民政府凤城街道办事处。

本文件主要起草人：刘公言、李萌、闫先峰、孙海涛、李福昌、高淑霞、樊新忠、刘展生、刘磊、陈佳力、白莉雅、刘晓静、王勇、张印、刘策、杨丽萍、赵桂省、李强、孙蕾、孔平。

畜禽品种（配套系） 莱芜黑兔

1 范围

本文件规定了莱芜黑兔品种来源及特性、品种特征、生产性能、测定方法和种用基本要求。
本文件适用于莱芜黑兔品种的鉴别和种兔评定。

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/T 27534.8 畜禽遗传资源调查技术规范 第8部分：兔

3 术语和定义

本文件没有需要界定的术语和定义。

4 品种来源及特性

莱芜黑兔原产于鲁中地区，中心产区为济南市莱芜区、钢城区，属于肉用地方品种。

5 品种特征

5.1 体型外貌

莱芜黑兔体型中等，头稍圆、额宽，耳朵中等、稍厚、长直，前躯宽阔，腰部肌肉发达，后躯较丰满，四肢强健，被毛浓密柔软，冬季密生绒毛，被毛颜色以黑色为主，其他杂色少见。莱芜黑兔体型外貌见附录A。

5.2 体重体尺

成年莱芜黑兔体重体尺应符合表1的要求。

表1 成年莱芜黑兔体重体尺

月龄	性别	体重 g	体长 cm	胸围 cm	耳长 cm	耳宽 cm
10	公	3840~4460	43.2~48.8	34.3~38.0	11.8~13.4	6.5~7.6
	母	3980~4560	42.8~47.8	34.5~38.2	12.0~13.6	6.5~7.6

6 生产性能

6.1 繁殖性能

公兔性成熟期4月龄~4.5月龄，母兔3.5月龄~4月龄；公兔初配月龄5月龄~6月龄，母兔4.5月龄~5月龄。公兔性欲旺盛，每次射精量0.5 mL~2.5 mL。母兔妊娠期为29 d~31 d，胎产仔数6只~10只，胎产活仔数6只~9只，初生窝重420 g~520 g，21日龄窝重2100 g~2500 g，35日龄断奶窝重6000 g~6800 g，35日龄断奶成活率为92 %~97 %。传统繁殖模式下，公兔、母兔使用年限为2年~3年。

6.2 生长发育

仔兔平均出生个体重55.3 g~64.1 g，35日龄公兔体重686.9 g~908.5 g、母兔体重689.2 g~811.8 g；在一般饲养条件下，35日龄~84日龄期间，日增重为30.2 g~34.8 g、料重比为3.6~4.0:1。

6.3 屠宰性能

84日龄出栏，宰前活重2300 g~2600 g，半净膛屠宰率54.5 %~57.0 %，全净膛屠宰率50.0 %~52.5 %。

7 测定方法

体重、体尺和生产性能测定按照 GB/T 27534.8的规定执行。

8 种用基本要求

- 8.1 种用个体系谱清楚，档案记录准确齐全；
- 8.2 体型外貌符合本品种特征，生殖器官发育正常，有效乳头数4对及以上；
- 8.3 健康状况良好。

附录 A
(资料性)

莱芜黑兔体型外貌图

莱芜黑兔体型外貌图见图 A.1~A.2。



图 A.1 莱芜黑兔成年公兔



图 A.2 莱芜黑兔成年母兔