

ICS 65.020.30  
B 43

# DB51

## 四川省地方标准

DB51/T 1980—2015

---

### 肉兔仔兔饲养管理技术规范

2015 - 04 - 09 发布

2015 - 07 - 01 实施

---

四川省质量技术监督局

发布



## 目 次

前 言 .....	II
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 总体要求 .....	2
5 闭眼期的饲养管理 .....	2
6 开眼期的饲养管理 .....	2
7 仔兔断奶管理 .....	3
8 资料记录 .....	3
附录 A（资料性附录） 仔兔生产记录表 .....	4

## 前 言

本标准附录A为资料性附录。

本标准由四川省农业厅提出并归口。

本标准由四川省质量技术监督局批准。

本标准起草单位：四川省畜牧科学研究院、中国农业大学、四川乐山兔产业技术研究院。

本标准起草人：李丛艳、郭志强、谢晓红、雷岷、李勤、梅秀丽、邝良德、任永军、郑洁、张翔宇、张翠霞、杨超、吴英杰、邓小东、陈天宝、卓勇贤。

# 肉兔仔兔饲养管理技术规范

## 1 范围

本标准规定了肉兔仔兔生产过程中的总体要求、闭眼期、开眼期、断奶的饲养管理技术以及资料记录等要求。

本标准适用于肉兔商品兔场和种兔场。

## 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，仅所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 16548-2006 病害动物和病害动物产品生物安全处理规程

NY 5027-2008 无公害食品 畜禽饮用水水质

NY 5030-2006 无公害食品 畜禽饲养兽药使用准则

NY 5032-2006 无公害食品 畜禽饲料和饲料添加剂使用准则

NY/T 1167-2006 畜禽场环境质量及卫生控制规范

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

### 3.1

**仔兔 kit**

从出生到断奶期间的兔称为仔兔。

### 3.2

**闭眼期 eyes-closed period**

又称为睡眠期。是指仔兔在出生后10d~12d内，眼耳闭塞，不能自主运动，除母兔哺乳外多处于睡眠状态的生理发育期。

### 3.3

**开眼期 eyes-opened period**

指仔兔在10d~12d后，眼、耳自然开启，逐步具有自主追逐母乳、采食固体饲料的能力直至断奶的生理发育期。

### 3.4

### **巢箱 nest box**

又称产仔箱，是既可用于母兔接产，又可用于仔兔睡眠、哺乳、保暖、防避意外伤害的仔兔专用笼具，由箱体与垫料构成。箱体一般为平底无盖长方体，内壁平整，常见规格为42cm×26cm×15cm，材质应具有保暖、透气、易于清洗、消毒，轻便、耐用的特性；垫料要求松软、透气、保暖不易吸湿且无毒无害。

## 3.5

### **补饲 feeding supplement**

指从16d~18d开始直至断奶，每日为仔兔提供符合其消化特点的配合（颗粒）饲料，以补充营养、促进仔兔生长发育的一项仔兔饲养管理技术。

## 4 总体要求

- 4.1 兔场及笼舍、器具清洁卫生，应符合 NY/T 1167-2006 的要求。
- 4.2 饮用水质量及卫生标准应符合 NY5027 的要求。
- 4.3 饲料原料及饲料添加剂应使用符合 NY 5032 的要求。
- 4.4 使用预防药物应符合 NY 5030 的要求。
- 4.5 病、死仔兔的处理严格按照 GB 16548 的要求执行。

## 5 闭眼期的饲养管理

- 5.1 仔兔出生后 6h~10h 内吃到母乳。
- 5.2 每日哺乳 1 次，一般在上午进行，哺乳结束后及时与母兔隔离。
- 5.3 同窝仔兔数过多或过少时通过寄养的方式调整至每窝 8 只左右，要求仔兔较为均匀。
- 5.4 注意检查仔兔吃奶情况，母兔有奶不喂时进行人工辅助喂奶，奶水不足时要补充母兔营养并进行催乳，防止吊乳等情况发生，确保每只仔兔吃饱。
- 5.5 仔兔所在巢箱内温度保持在 30℃~32℃。
- 5.6 适时更换巢箱或垫料，保持巢箱内环境的卫生与干燥。
- 5.7 巢箱置放处须设有防止鼠、猫、蛇等动物伤害仔兔的设施。
- 5.8 发现患病仔兔，应及时淘汰。

## 6 开眼期的饲养管理

### 6.1 仔兔补饲

- 6.1.1 在 16d~18d 开始用补饲料诱食，21d~断奶期间自由采食，同时移除巢箱。
- 6.1.2 补饲饲料采用全价颗粒饲料，颗粒直径 3mm 左右，长度 4mm~8mm。
- 6.1.3 母仔同笼饲养时采用母仔同料补饲，饲料营养水平建议为：消化能 10.80MJ/kg，粗蛋白 17.5%，粗纤维 14%；母仔分开饲养时采用仔兔专用补饲料，营养水平建议为：消化能 10.50MJ/kg，粗蛋白 16%，粗纤维 15%。
- 6.2 保证饮水，保持笼具清洁、干燥。

6.3 重点预防仔兔感冒和腹泻，通过补饲料投药及早开展兔球虫病的预防。

## 7 仔兔断奶管理

7.1 商品肉兔生产 28d~30d 断奶，平均体重 500g 以上；种用肉兔 35d 断奶，平均体重 550g 以上。

7.2 全窝仔兔一次性停止母兔哺乳，同时淘汰病弱仔兔。

7.3 断奶期间可进行预防接种、编制耳号等操作。

## 8 资料记录

8.1 日常生产记录：出生日期，产仔数、初生窝重、断奶日龄、断奶仔兔数、断奶窝重等。

8.2 卫生防疫记录：仔兔防疫用药、接种及疫情防控（发病率、存活率）等情况记录。

附 录 A  
(资料性附录)  
仔兔生产记录表

表A.1 生产记录表

母兔耳号	出生日期	仔兔数			初生窝重 (g)	21d 窝重 (g)	断奶		
		活仔	畸形	死胎			时间	仔兔数 (只)	窝重 (g)







