



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 27534.9—2011

---

## 畜禽遗传资源调查技术规范 第9部分：家禽

Rules for animal genetic resource survey—  
Part 9: Poultry

2011-11-21 发布

2012-03-01 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

GB/T 27534《畜禽遗传资源调查技术规范》分为九个部分：

- 第 1 部分：总则；
- 第 2 部分：猪；
- 第 3 部分：牛；
- 第 4 部分：绵羊；
- 第 5 部分：山羊；
- 第 6 部分：马(驴)；
- 第 7 部分：骆驼；
- 第 8 部分：家兔；
- 第 9 部分：家禽。

本部分为 GB/T 27534 的第 9 部分。

本部分的附录 A、附录 B 为规范性附录，附录 C 为资料性附录。

本部分由中华人民共和国农业部提出。

本部分由全国畜牧业标准化技术委员会(SAC/TC 274)归口。

本部分起草单位：全国畜牧总站、中国农业科学院家禽研究所、农业部畜牧业司。

本部分主要起草人：王志刚、陈宽维、郑友民、刘丑生、于福清、王健、孙秀柱、关龙、韩旭、薛明。

# 畜禽遗传资源调查技术规范

## 第 9 部分:家禽

### 1 范围

GB/T 27534 的本部分规定了鸡、鸭、鹅等家禽遗传资源调查对象、方法、内容的基本准则。  
本部分适用于鸡、鸭、鹅等家禽遗传资源的调查。

### 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过 GB/T 27534 的本部分的引用而成为本部分的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本部分,然而,鼓励根据本部分达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本部分。

GB/T 27534.1 畜禽遗传资源调查技术规范 第 1 部分:总则

GB/T 20551 畜禽屠宰 HACCP 应用规范

NY/T 823 家禽生产性能名词术语和度量统计方法

### 3 术语和定义

NY/T 823 中确立的术语和定义适用于 GB/T 27534 的本部分。

### 4 调查对象、方式

调查对象、方式按照 GB/T 27534.1 执行。

### 5 调查内容

#### 5.1 遗传资源概况

品种名称、经济类型、原产地、中心产区及分布、品种来源与形成过程、产区自然生态条件、开发利用情况等 GB/T 27534.1 中规定的调查内容,按附录 A 中表 A.1 要求填写,填表说明见附录 B。

#### 5.2 个体的选择及体型外貌观测

##### 5.2.1 个体的选择及数量

在生产条件下选择健康个体。成年公禽 30 只以上,成年母禽 300 只以上。

##### 5.2.2 体型外貌观测

观察家禽羽色、冠型、冠色、胫色、喙色等作为本品种特殊标志的特征,按附录 A 中表 A.2 的要求填写。

#### 5.3 生产性能

##### 5.3.1 体尺、体重

包括体重、体斜长、龙骨长、胸宽、胸深、胫围、胫长、颈长等指标,按附录 A 中表 A.3 要求填写,填表说明见附录 B,图示例参见附录 C。

##### 5.3.2 产肉性能及肉品质

包括上市体重、初生重、半净膛重、宰前活重、屠体重等指标,按附录 A 中表 A.3 要求填写,填表说明见附录 B。屠宰按照 GB/T 20551 的规定执行。屠宰数量为 60 只。