

# 中华人民共和国国家标准

GB/T 27534.6—2011

# 畜禽遗传资源调查技术规范 第6部分:马(驴)

Rules for animal genetic resource survey—
Part 6: Horse (Donkey)

2011-11-21 发布 2012-03-01 实施

## 中 华 人 民 共 和 国 国 家 标 准 畜禽遗传资源调查技术规范 第6部分:马(驴)

GB/T 27534.6-2011

\*

中国标准出版社出版发行 北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013) 北京市西城区三里河北街16号(100045)

> 网址:www.gb168.cn 服务热线:010-68522006 2012年1月第一版

书号: 155066・1-44061

版权专有 侵权必究

# 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 6 部分。

本部分的附录A、附录B为规范性附录。

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、扬州大学。

本部分主要起草人:王志刚、于福清、常洪、刘丑生、孙秀柱、刘长春、张金松。

# 畜禽遗传资源调查技术规范 第6部分:马(驴)

#### 1 范围

GB/T 27534 的本部分规定了马(驴)遗传资源调查对象、方式、内容的基本准则。本部分适用于马(驴)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 20551 畜禽屠宰 HACCP 应用规范 GB/T 27534.1 畜禽遗传资源调查技术规范 第1部分:总则

## 3 调查对象、方式

调查对象、方式按照 GB/T 27534.1 执行。

#### 4 调查内容

#### 4.1 遗传资源概况

品种名称、原产地、来源与形成过程、品种类型、产区自然生态条件、中心产区及分布、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。

### 4.2 个体选择及体型外貌观测

## 4.2.1 个体的选择及数量

选择正常饲养管理条件下成年马(驴)个体。成年公马(驴)10匹(头)以上,成年母马(驴)50匹(头)以上。

#### 4.2.2 体型外貌观测

对被选择测量的个体,应牵引至平坦地面处,人工辅助站稳。观察头部、颈部、背部、腰部、腹部及尾部,观察四肢站立及蹄,观察前胸发育及前肢站立姿式,观察躯臀部发育及两后肢的丰满度与站立姿式。公马(驴)还要检查睾丸的发育,母马(驴)应检查乳房及乳头发育,有无副乳头等。

#### 4.2.3 体型外貌描述

包括头颈、躯干、四肢、体质气质结构等指标,按附录 A 中表 A. 2 要求填写,填表说明见附录 B。

#### 4.3 生产性能

#### 4.3.1 体尺、体重

包括体高、体长、胸围、管围、胸宽等指标,按照 GB/T 27534.1 要求指标,按附录 A 中表 A.3 要求 填写,填表说明见附录 B。

#### 4.3.2 屠宰性能

包括胴体重、净肉率、屠宰率等指标,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 10 匹(头)。