

ICS 650.020.30  
CCS B 43

# DB63

青 海 省 地 方 标 准

DB 63/T 329—2021

代替 DB63/T 329-1999

## 柴达木绒山羊

地方标准信息服务平台

2021 - 12 - 25 发布

2022 - 02 - 01 实施

青海省市场监督管理局

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。

本文件代替DB63/T 329-1999《柴达木绒山羊》，与DB63/T 329-1999相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- a) 增加了“规范性引用文件”（见第2章）；
- b) 更改了“术语和定义”中的规则，增加了详细规定（见第3章）；
- c) 删除了1999年版“品种标准”一章（见1999年版的第3章）；
- d) 更改了“品种来源与分布”（见第4章，1999年版3.1）；
- e) 增加了“品种特征”，（见第5章）；
- f) 增加了“生产性能”一章（见第6章）；
- g) 更改了“等级评定”中的抓绒前体重、产绒量、绒长技术指标（见第7章，1999年版的第4章）；
- h) 增加了“生产性能测定”一章（见第8章）；
- i) 增加了柴达木绒山羊体型外貌特征照片资料性附录（见“附录A”）；
- j) 增加了柴达木绒山羊鉴定记录表资料性附录（见“附录B”）；

本文件由青海大学畜牧兽医科学院（青海省畜牧兽医科学院）提出。

本文件由青海省农业农村厅归口。

本文件起草单位：青海大学畜牧兽医科学院（青海省畜牧兽医科学院）。

本文件主要起草人：马世科、孙武、马玉红、吴新、许显庆。

本文件及其所代替文件的历次版本发布情况为：

—— 1999年首次发布为DB63/T 329-1999；

—— 本次为第一次修订。

# 柴达木绒山羊

## 1 范围

本文件规定了柴达木绒山羊品种来源、品种特征、生产性能、等级评定及生产性能测定等技术内容。本文件适用于柴达木绒山羊品种鉴定、等级评定。

## 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。

NY/T 1236 绵、山羊生产性能测定技术规范

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

#### 产绒量

在脱绒季节利用抓绒工具将受测羊只绒抓净后称重所得原绒质量。

### 3.2

#### 绒长

在受测羊只体侧中线偏上方肩胛骨后缘10 cm处，分开毛被用钢尺测量绒丛自然状态的长度。

### 3.3

#### 净绒率

山羊原绒经洗净、烘干除去粗毛、杂质后的质量（经公定回潮率和含脂率修订后）与山羊原绒质量的百分比。

## 4 品种来源与分布

以柴达木山羊为母本，辽宁绒山羊为父本，采用级进杂交，在杂二代中选择理想型个体横交固定培育而成。主要分布于柴达木盆地德令哈市、乌兰县、都兰县、大柴旦行委和格尔木市。

## 5 品种特征