

内蒙古自治区地方标准

DB15/T 2739—2022

种羊场布鲁氏菌病净化技术规范

Technical specification of eradication for brucellosis in breeding
sheep farm

地方标准信息服务平台

2022-07-29 发布

2022-08-29 实施

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。

本文件由内蒙古自治区畜牧业标准化技术委员会（SAM/TC 19）归口。

本文件起草单位：内蒙古自治区农牧业科学院、内蒙古杜美牧业生物科技有限公司、赤峰市罕山白绒山羊种羊场。

本文件主要起草人：杨斌、钱琳娜、赵世华、宋越、戴伶俐、张月梅、张帆、白帆、王娜、凤英、张兴夫、毕力格巴图、英英、刘学文、刘树才。

地方标准信息服务平台

种羊场布鲁氏菌病净化技术规范

1 范围

本文件规定了种羊场布鲁氏菌病净化的术语和定义、种羊场结构布局、人员及消毒管理、净化措施等方面的技术要求。

本文件适用于种羊场布鲁氏菌病的净化。

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 18635 动物防疫 基本术语

GB/T 18646 动物布鲁氏菌病诊断技术

NY/T 541 兽医诊断样品采集、保存与运输技术规范

NY/T 3075 畜禽养殖场消毒技术

3 术语和定义

GB/T 18635界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

布鲁氏菌病 brucellosis

也称布氏杆菌病，（以下简称“布病”）是由布鲁氏菌引起的牛、羊、猪、鹿、犬等动物和人类共患的一种传染病。

3.2

隔离 isolation

将疫病感染动物、疑似感染动物和病原携带动物，与健康动物在空间上间隔开，并采取必要措施切断传播途径，以杜绝疫病继续扩散。

[来源：GB/T 18635-2002，5.1.1]

3.3

扑杀 stamp out

将被某疫病感染的动物（有时包括可疑感染动物）全部杀死并进行无害化处理，以彻底消灭传染源和切断传播途径。

3.4