

# DB63

## 青海省地方标准

DB 63/T 2001—2021

### 无规定动物疫病区监测技术规范

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。

本文件由青海省农业农村厅提出并归口。

本文件起草单位：青海省动物疫病预防控制中心。

本文件起草人：炊文婷、傅义娟、应兰、李秀英、林元清、张燕、张总超、杨启林、孙生祯、李万顺、张海姐、葛云、铁忠华、李淑玲、白鹏霞。

本文件由青海省农业农村厅监督实施。

地方标准信息服务平台

# 无规定动物疫病区监测技术规范

## 1 范围

本文件规定了无规定动物疫病区监测的抽样、样品的采集与运送、监测方式、监测方法、监测结果处理、证明免疫无疫的监测要求、恢复无疫状况的监测要求、监测档案管理等内容。

本文件适用于免疫无口蹄疫区、免疫无小反刍兽疫区、免疫无包虫病区的建设、评估及恢复无疫的监测。

## 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 18935 口蹄疫诊断技术

GB/T 27982 小反刍兽疫诊断技术

GB/T 32948-2016 犬科动物感染细粒棘球绦虫粪抗原的抗体夹心酶联免疫吸附试验检测技术

NY/T 1466-2018 动物棘球蚴病诊断技术

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

#### 无规定动物疫病区（无疫区）

在某一确定区域，在规定期限内没有发生过规定的某一种或几种动物疫病，且在该区域及其边界，对动物和动物产品的流通实施官方有效控制，并经国家验收合格的区域。根据是否在区域采取免疫措施，分为免疫无规定疫病区和非免疫无规定疫病区。

### 3.2

#### 监测

对某疫病的发生、流行、分布及相关因素进行系统的长时间的观察与检测，以把握疫病状况和发展趋势。

### 3.3

#### 流行病学单元