

ICS 11.220

CCS B 41

DB 4117

驻马店市地方标准

DB 4117/T 169.12—2022

代替 DB 4117/T169.12-2018

动物疫病流行病学调查技术规范 第 12 部分：鸡传染性喉气管炎

地方标准信息服务平台

2022 - 08 - 31 发布

2022 - 10 - 01 实施

驻马店市市场监督管理局 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。

本文件是DB4117/T 169.12-2018《动物疫病流行病学调查技术规范》的第12部分。DB4117/T 169分为以下33个部分：

- 第1部分：总则；
- 第2部分：高致病性猪蓝耳病；
- 第3部分：小反刍兽疫；
- 第4部分：猪流行性腹泻；
- 第5部分：新城疫；
- 第6部分：非洲猪瘟；
- 第7部分：猪伪狂犬病；
- 第8部分：布鲁氏菌病；
- 第9部分：猪弓形虫病；
- 第10部分：牛结核病；
- 第11部分：鸡传染性法氏囊病；
- 第12部分：鸡传染性喉气管炎；
- 第13部分：鸡传染性支气管炎；
- 第14部分：绵羊痘和山羊痘；
- 第15部分：牛流行热；
- 第16部分：禽白血病；
- 第17部分：猪传染性胃肠炎；
- 第18部分：猪圆环病毒病；
- 第19部分：禽痘；
- 第20部分：副猪嗜血杆菌病；
- 第21部分：猪细小病毒病；
- 第22部分：猪乙型脑炎；
- 第23部分：猪链球菌病；
- 第24部分：猪水泡病；
- 第25部分：猪流感；
- 第26部分：马立克氏病；
- 第27部分：鸡球虫病；
- 第28部分：血吸虫病；
- 第29部分：兔球虫病；
- 第30部分：猪支原体肺炎；
- 第31部分：鸡滑液支原体病；
- 第32部分：狂犬病；
- 第33部分：牛结节性皮肤病。

本文件代替DB4117/ T 169.12-2018《动物疫病流行病学调查技术规范 第5部分：鸡传染性喉气管炎》，与DB4117/T 169.12-2018相比，除编辑性修改外，主要技术变化如下：

- 修改了该标准相关的规范性引用文件（见第2章）；
- 修改了禽传染性喉气管炎的流行特点、临床症状和病理变化（见第5.1条、5.2条、5.3条）；
- 修改了常规流行病学调查程序和调查要求的内容（见第6.2条、6.3条）；
- 修改了适用范围（见第1章）；
- 修改了规范性附录A、附录B和附录C；
- 增加了现场调查生物安全防护内容（见第4章）；
- 增加了荧光定量PCR试验和血清中和试验（见第5.5.2条、5.5.4条）；
- 增加了专项流行病学调查（见第8章）；
- 细化和完善了紧急流行病学调查的启动条件、步骤、内容、结果分析与报告及技术要求（见第7章）。

本文件由驻马店市农业农村局提出。

本文件由驻马店市畜牧兽医标准化技术委员会归口。

本文件起草单位：驻马店市动物疫病预防控制中心、许昌市动物卫生监督所、许昌市动物疫病预防控制中心、河南省畜产品质量监测检验中心许昌分中心、建安区动物卫生监督所、长葛市动物卫生监督所、开封市动物疫病预防控制中心、泌阳县农业农村局、平舆县家畜家禽改良站、驻马店市驿城区农业综合行政执法大队。

本文件主要起草人：朱凤霞、刘潇潇、王慧景、孙芳芳、张静月、李伟豪、张蓓蓓、唐书伟、王大民、杜松献、朱广楠、刘作帅、沈文修、孙磊强、王雅珂、谢军伟、徐需、邵玉新、冀翠青。

本文件的历次版本发布情况为：

- DB4117/T 169.12-2018

地方标准信息服务平台