

《兽医学检测领域认可能力范围表述说明》

编制说明

一、文件编制原因

兽医领域实验室的检测结果大多用于判定动物及其产品的质量、动物源性食品中是否有病原感染（或污染）、动物疫病的诊断、疫情是否被扑灭、免疫方案及其效果是否确实、是否有新发疫病及进行流行病学调查等工作中，检测结果的准确与否事关保护人类和动物的健康、保护畜牧业发展、保障食品安全、促进国际贸易的发展等，CNAS对获得认可的实验室颁发认可证书及其附件（附件说明实验室获得认可的技术能力范围）。因此，准确表述实验室具有的检测技术能力是一项严肃认真的工作，也体现CNAS的认可工作是否科学规范，同时，规范统一表述兽医领域实验室认可能力范围，也可以指导实验室的认可申请和规范化建设，提升实验室专业化水平，提高实验室的工作质量，具有重大意义。

二、文件主要内容

本文件主要包括以下技术内容：

- 1 目的和范围
- 2 引用文件
- 3 兽医学检测实验室能力范围表述要求
- 4 兽医学检测实验室能力规范表述示例

本文件的修订不会引起其他认可文件变化，不改变现有的认可各

项工作。

三、过渡时限及过渡期安排

建议该文件自发布之日起实施。

四、起草人

本文件为初次制定，文件起草人陶雨风、马贵平、富宏坤、徐昀、王利丹、杨晓婷、姜焱、兰邹然、王翠娥、马中春、刘忠华、高诚、史秀杰、吴宝金、李垚、刘香梅、吴宗福、高峰、于志强、叶玲玲、赵晓燕、马伟锋、陶凌云。