

# **CNAS-TRL-XXX：20XX《电磁兼容检测领域质量控制方法》编制说明**

为指导电磁兼容（EMC）检测实验室质量控制活动，以确保实验室采用的内外部质量控制技术合理、适用，质量控制的效果充分有效，确保 EMC 实验室检测结果的准确可靠。中国合格评定国家认可委员会（CNAS）组织相关人员编制了 CNAS-TRL-XXX：20XX《电磁兼容检测领域质量控制方法》文件。

文件的主要内容包括电磁兼容检测质量控制的目標、质量控制方法、质量控制方案及质量控制实施等内容，并给出了典型的质量控制实例作为资料性附录。

二〇二二年十二月九日