

WJZZ

团 体 标 准

T/ WJZZ 009—2021

颗粒数浓度测量仪器整体计量校准规范

Whole measurement calibration method of particle number concentration measuring
instrument

2021 - 12 - 06 发布

2021 - 12 - 06 实施

苏州市吴江区智能制造协会 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和计量单位	1
4 概述	3
5 计量特性	3
6 校准条件	4
7 校准项目和校准方法	6
8 校准结果表达	10
9 复校时间间隔	11
附录 A（资料性）PN 检测仪检测效率不确定度评定方法	12

前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020规则编写。

本文件由北京理工大学提出。

本文件由苏州市吴江区智能制造协会归口。

本文件起草单位：北京理工大学、江苏黯图测试技术有限公司、济南市计量检定测试院、中汽研汽车检验中心（天津）有限公司、广西玉柴机器股份有限公司、上海机动车检测中心、北京现代有限公司、帕刺斯仪器（上海）有限公司、苏州市吴江区智能制造协会。

本文件起草人：谭建伟、张登、张文帅、钟祥麟、彭宇鹏、冯晓枫、吴雪辉、庄义成、王旭、马振华。

本文件为首次发布。