

仪器设备检测/校准技术

仪器设备检测 / 校准技术，根据国家量值传递和量值溯源体系，依据国家检测 / 校准规范，测量仪器设备指示的量值，保证计量仪器设备量值准确、可靠，是提高企业产品质量、安全生产、节能降耗的重要手段。安东检测是油服行业中国首家拥有仪器设备检测 / 校准资质并提供专业化技术服务的独立第三方检测机构。

技术特色

- 一站式解决各类仪器设备的检测 / 校准需求
- 提供现场 + 实验室检测，服务灵活高效
- 完善的信息系统，实现全过程管控
- 提供方案设计及技术咨询服务

服务范围

- 六大类计量仪器设备：几何量、热学、力学、电学、化学、光学
- 各类安防设备：安全阀、正压式呼吸器、安规检测等
- 仪器设备检测 / 校准数据分析、故障解决方案



资质能力

- 中国合格评定国家认可委 (CNAS) 认可检测 / 校准项目 250 项。
- 计量建标考核 41 项，强检计量授权 16 项
- 300 余人次 / 项计量检定、F1-F2 校验与维修资质、拥有中、高级检测工程师 35 人
- 398 台 (套) 各种设备，检测能力 1200 台件 / 天

服务业绩

- 已服务的油气田客户：塔里木、克拉玛依、西南、长庆等和海外伊拉克哈法亚油田等
- 已服务的其他客户 400 余家，行业涵盖食品、制药、机械、电子、电力、化工等。
- 累计完成检测 / 校验 / 校准各类仪器设备 20 万台件

