

名称：维萨拉（北京）测量技术有限公司校准实验室

地址：北京市北京经济技术开发区荣华南路1号院国锐广场B座36层

注册号：CNAS L10243

认可依据：ISO/IEC 17025:2017 以及 CNAS 特定认可要求

生效日期：2023年12月18日 截止日期：2029年08月23日

附件5 认可的校准和测量能力范围

注：“测量仪器名称”栏仪器名称前标注*的项目可开展现场校准。

序号	测量仪器名称	被测量	校准规范	测量范围	扩展不确定度 ($k=2$)	说明	生效日期
1	电动压力变送器	压力	压力变送器检定规程 JJG882	(500~ 1100) hPa	$U=0.07$ hPa		2023-12-18
2	温度变送器	温度	温度变送器校准规范 JJF1183	带传感器：(-80~90) °C	$U=0.04$ °C		2023-12-18
3	数字式温湿度计	湿度	数字式温湿度计校准规范 JJF1076	10%RH~20%RH (20°C~25°C)	$U=0.4$ %RH		2023-12-18
				20%RH~30%RH (20°C~25°C)	$U=0.6$ %RH		2023-12-18
				30%RH~40%RH (20°C~25°C)	$U=0.8$ %RH		2023-12-18
				40%RH~50%RH (20°C~25°C)	$U=1.0$ %RH		2023-12-18



No. CNAS L10243

第1页共2页

在线扫码获取验证

序号	测量仪器名称	被测量	校准规范	测量范围	扩展不确定度 ($k=2$)	说明	生效日期
		中国	合格评定 认可	50%RH~60%RH (20℃~25℃)	$U=1.1\%RH$		2023-12-18
				60%RH~70%RH (20℃~25℃)	$U=1.3\%RH$		2023-12-18
				70%RH~80%RH (20℃~25℃)	$U=1.5\%RH$		2023-12-18
				80%RH~95%RH (20℃~25℃)	$U=1.6\%RH$		2023-12-18
		温度		(20~25) °C	$U=0.12\text{ °C}$		2023-12-18



No. CNAS L10243

在线扫码获取验证