



计量要求导出和计量验证记录表

测量过程名称	一级及以下导线水平角度测量	被测参数要求(含公差)	(0-360)° ± (5"--12")		
被测参数要求识别依据文件		GB50026-2007 《工程测量规范》			
计量要求导出方法 (可另附) 根据 GB50026-2007 《工程测量规范》中表 3.1.1 《导线测量的主要技术要求》和表 3.3.8 《水平角方向观测法的技术要求》规定一级及以下导线水平角度测量配备 6"级仪器 (III 级) 的规定, 即为计量要求。					
计量校准过程	测量设备名称/编号	型号规格	主要计量特性 (最大允差或示值误差最大值/ 准确度等级/测量不确定度)	校准/检定 证书编号	校准/检定日期
	全站仪/FH4379	ES-602G	II 级	QZY-22-107 4	2022.02.18
计量验证记录 实际配备的全站仪为 II 级满足计量要求 III 级的规定。 全站仪水平角度范围 (0-360)° 满足要求。 验证结论: <input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 有缺陷 <input type="checkbox"/> 不符合 (注: 在选项上打√, 只选一项) 验证人员签字: 李彬峰 验证日期: 2022 年 02 月 20 日					
认证审核记录: 1. 被测参数要求识别代表了“顾客”的要求, 与法规要求一致。 2. 计量要求导出方法正确。 3. 测量设备的配备满足计量要求 4. 测量设备全部经过检定/校准。 5. 测量设备验证方法正确。 审核员签名: 符合要求。 杨文波 企业代表签字: 杨文波 审核日期: 2022 年 03 月 25 日					