编号：0282-2020-2021

**计量要求导出和计量验证记录表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 测量过程名称 | | 接地电阻测试 | | 被测参数要求(含公差) | | ＜ | | |
| 被测参数要求识别依据文件 | | | | CJ/T265-2016《无负压给水设备》 | | | | |
| 计量要求导出方法  被测参数要求＜0.1Ω，导出测量设备计量要求测量结果应精确到0.01Ω。 | | | | | | | | |
| 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 |
| 接地电阻测试仪/20363 | | CC2520 | | *U*r=0.96% *k*=2 | | YT-064-2021-0605911 | 2021.6.7 |
|  | |  | |  | |  |  |
|  | |  | |  | |  |  |
| 计量验证记录  选择的接地电阻测试仪测量范围为（10-500）mΩ，能够测量到0.1Ω左右，满足要求。  所配接地电阻测试仪测量读数可读数到0.0001Ω（准确读数到0.001Ω），满足导出计量要求。  验证结论：符合 □有缺陷 □不符合（注：在选项上打√，只选一项）  吴连.jpg  验证人员签字： 验证日期：2021年06月09日 | | | | | | | | |
| 认证审核记录：   1. 被测参数要求识别代表了“顾客”的要求； 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. 测量设备经过检定/校准； 5. 测量设备验证正确。   微信图片_20181022165728.jpg  审核员签名：  周静.jpg  企业代表签字： 审核日期：2021年12月04日 | | | | | | | | |