受理编号：0572-2021

**计量要求导出和计量验证记录表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 测量过程名称 | | 水泥抗压强度检测过程 | | 被测参数要求(含公差) | | ≥59MPa(94.4kN)， ±7% | | |
| 被测参数要求识别依据文件 | | | | T/CBMF17-2017《水泥生产企业质量管理规程》 | | | | |
| 计量要求导出方法 ：   1. 测量设备的最大允许误差：△允≤±7%/3=±2.33% 2. 测量设备校准不确定度推导：U95允≤△允/3=1.55%   3、测量范围导出：测量设备的测量范围需覆盖被测参数范围，因此测量范围至少为(0-200)kN | | | | | | | | |
| 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) | | 检定证书编号 | 检定日期 |
| 全自动压力试验机/40106 | | WAY-300B  （0-300）kN） | | 1级  ±1% | | LX-202106634 | 2021.03.25 |
|  | |  | |  | |  |  |
|  | |  | |  | |  |  |
| 计量验证记录  测量设备的最大允许误差±1%，满足计量要求±2.33%的要求；  测量设备的量程（0-300）kN,满足计量要求导出的测量范围(0-200)kN的要求。  验证结论： √符合 □有缺陷 □不符合 （注：在选项上打√，只选一项）  验证人员签字：  验证日期：2021 年04 月02 日 | | | | | | | | |
| 审核记录：  被测参数要求识别代表了“顾客”的要求；计量要求导出方法正确；测量设备的配备满足计量要求；测量设备已检定/校准；测量设备验证正确。    审核员签名：    企业代表签字： 审核日期：2021 年06 月13 日 | | | | | | | | |