**陕西省建设工程进场原材料、构配件质量检测委托单**

委托单编号：**2024-WT-GC-0001** 委托日期：**2024.01.01** 委托单顺序号：**2024-WT-GC-0001**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | **石泉县\*\*\*建设工程** | 委托单位 | **石泉县\*\*\*建设公司** |
| 建设单位 | **石泉县\*\*\*建设公司** | 监理单位 | **石泉县\*\*\*监理公司** |
| 施工单位 | **石泉县\*\*\*施工公司** | 见证单位 | **石泉县\*\*\*监理公司或建设公司** |
| 取样地点 | **施工现场** | 见证人员 | **（手填）**证号： |
| 样品状态 | **表面无锈迹、无有害缺陷** | 送检人员 | **（手填）**证号： |
| **委托检测相关信息** |
| 序 号 | 试样名称 | 型号、规格、等级、牌号 | 出厂编号(批号) | 生产厂家(产地) | 供销单位 | 进场日期 | 使用部位 | 取（制）样数量 | 代表批量 | 取（制）样日期 | 养护条件 | 龄期 |
| 1 | **钢筋** | **HRB4000E****φ18** | **20240809001** | **石泉\*\*\*公司** | **石泉\*\*\*公司** | **2024.01.01** | **1-5层混凝土结构** | **1组（8根）** | **30t** | **2024.01.01** | **/** | **/** |
| 2 | **以下空白** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 委托检测参数 | **热轧带肋钢筋：抗拉强度、屈服强度、最大力总延伸率、反向弯曲性能、重量偏差**、尺寸偏差**热轧光圆钢筋：抗拉强度、屈服强度、断后伸长率、弯曲试验、重量偏差**、尺寸偏差**碳素结构钢筋：抗拉强度、屈服强度、断后伸长率、弯曲试验****冷轧带肋钢筋：拉伸试验、重量偏差**、尺寸偏差 |
| 检测依据 | **热轧带肋钢筋：GB∕T 1499.2-2018****热轧光圆钢筋：GB∕T 1499.1-2017****碳素结构钢筋：GB∕T 700-2006****冷轧带肋钢筋：GB∕T 13788-2017** |
| 检测机构对试件（样）与委托单内容核对情 况 | **一致（手填）**收样人签字：**（手填）** |
| 收样日期 | **2024.01.01** | 提供报告日期 | **2024.01.08** |
| 建设单位项目负责人 |  （盖章） | 检测机构 | （收样专用章） |
| 备注 | **（有无其他要求、没有杠掉）** |

**注：1.此单分类填写，一式两份，一份存委托单位，一份存检测机构；**

**2.检测机构的收样人员在接受样品前，应认真核查委托单与样品情况并详细记录。对与委托单不符的样品不予接受，并应及时告知委托单位；**

**3、委托单顺序号由委托单位填写，应连续编号。**