

## 吐哈油田分公司技术监测中心仪表检定作业票 (计划任务书、QHSE检查表)

|                                    |  |                                   |               |
|------------------------------------|--|-----------------------------------|---------------|
| QHSE文件编号                           | THJC/LLZ-J008                              | 计划任务书编号                           | SY-201612-004 |
| 作业班组                               | 流量仪表检定站                                    | 作业地点                              | 水标定间          |
| 作业岗位                               | 水流量组                                       | 作业日期                              | 2016-12-15    |
| 现场作业负责人                            | 袁秀林  | 安全监护人                             | 胡冰            |
| 作业人员                               | 袁秀林, 张晓红, 胡冰, 张燕芳, 李欣忆                     |                                   |               |
| 作业内容: 吐鲁番采油厂(红连采油工区)电磁流量计20台       |  |                                   |               |
| 岗位负责人                              |  | 作业审批人                             |               |
| 风险类型                               | 1、触电      2、机械伤害      3、高空坠物(需防范的风险打“√”符号) |                                   |               |
| 控                                  | 检 查 内 容                                    |                                   | 是√      否×    |
| 制                                  | 作  | 1、是否有作业指导书和操作规程                   |               |
| 措                                  | 业  | 2、是否携带本作业票(计划任务书、QHSE检查表)         |               |
| 施                                  | 前  | 3、现场作业所需设备、检测仪器、工器具材料是否带全, 性能是否可靠 |               |
|                                    | 准  | 4、作业前是否进行了班前安全讲话                  |               |
|                                    | 备  | 5、办理的作业票是否符合中心有关作业票管理的级别规定        |               |
| 控                                  | 人  | 1、作业人员的精神状况是否良好                   |               |
|                                    | 员  | 2、作业人员是否做到持操作证或经中心组织的技能考核合格       |               |
|                                    | 状  | 3、作业中所必需的劳保护具是否上岗, 性能可靠           |               |
|                                    | 况  | 4、作业人员是否有明确的分工, 责任到位              |               |
|                                    | 6  | 5、作业人员是否认真负责、劳动态度端正               |               |
|                                    | 无  | 6、无酒后上岗或酒后驾车的现象                   |               |
| 制                                  | 1  | 1、测量设备是否正常                        |               |
|                                    | 检  | 2、是否进行量值溯源、检定证书是否在有效期内            |               |
|                                    | 定  | 3、本作业项目是否有作业指导书或操作规程              |               |
|                                    | 作  | 4、作业前检查电源是否正常                     |               |
|                                    | 业  | 5、仪表及电源是否有防喷溅措施                   |               |
|                                    | 7  | 6、使用行车前检查吊物缆绳是否达到安全要求             |               |
|                                    | 无  | 7、是否严格按照检定操作规程进行操作, 无违章、违规现象      |               |
| 措                                  | 1  | 1、是否做到工完料尽, 作业场地恢复原貌              |               |
|                                    | 施  | 2、是否有乱扔废弃物、污染环境现象                 |               |
|                                    | 完  | 3、作业票及原始记录填写内容是否齐全、完整、规范          |               |
|                                    | 工  | 4、证书出具是否准确、按规定签发                  |               |
|                                    | 检  |                                   |               |
|                                    | 查  |                                   |               |
| 注: 按控制措施逐项进行检查, 是打√, 否打×, 不涉及项目打0; |  |                                   |               |
| 检定记录及小结:                           |  |                                   |               |
| 安全监护人(确认):                         |  | 作业检查内容填写人(填写小结确认):                |               |