**中国石化工程建设有限公司**

**川西气田雷口坡组气藏开发建设项目**

**4 # 站 脱 硫 站 工 程**

**分包商/供货商资料**

材料名称： 保温箱及保温材料

合 同 号： 02804-01-PC-PO01-3054-A

请购单号： 02804-01-4000-MP-R-M-8050

版次（批次）： 0版 （第一批）

页数： 77

**中国石化工程建设有限公司**

**川西气田雷口坡组气藏开发建设项**

**脱 硫 站 工 程**

**分包商/供货商资料**

供货商名称：

地址：

电话：

传真：

联系人：

|  |  |
| --- | --- |
| **产品质量证明文件目录** | |
| 卖方 | 北京天济明科技有限公司 |
| 合同编号 | 02804-01-PC-PO01-3054-A |
| 合同描述 | 保温箱及保温材料 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 设备/材料的描述 | | | |
|  | | | |
| 人员 | 检验员 | 编制人 | 审查人 |
| 签署 |  |  |  |
| 日期 |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **保温箱及保温材料产品质量证明文件目录** | | |
| **序号** | **说明** | **页次** |
| 1 | 产品交货清单 |  |
| 2 | 制造厂产品质量合格证书 |  |
| 3 | 产品检测\检验报告 |  |
| 4 | 原材料检验报告 |  |
| 5 | 资质文件 |  |
| 6 | 产品外形图、装配图 |  |
| 7 | 装箱清单 |  |
| 8 | 检验放行报告 |  |
| 9 | 材料化学成分分析报告 | 0 |
| 10 | 机械性能报告 | 0 |
| 11 | 原材料质保书及材料复检报告 | 0 |
| 12 | 超声波探伤报告 | 0 |
| 13 | 磁粉探伤报告 | 0 |
| 14 | PMI检验报告 | 0 |
| 15 | 硬度检测报告 | 0 |
| 16 | 热处理工艺报告（如有热处理) | 0 |
| 17 | 热处理工艺曲线图（如有热处理) | 0 |
| 18 | 金属光谱检验报告 | 0 |
| 19 | 产品压力试验报告（水压、气压、气密）注:对不锈钢设备， [cl-]≤25mgL. | 0 |
| 20 | 非金属夹杂物检测报告 | 0 |
| 21 | 焊缝×射线检测报告 | 0 |
| 22 | 品间腐蚀试验报告 | 0 |
| 23 | 产品力学性能报告 | 0 |
| 24 | 液体渗透检测报告 | 0 |
| 25 | 产品外观及几何尺寸报告 | 0 |
| 26 | 微观金相检验报告 | 0 |
| 27 | 管材压扁/扩口/拉伸试验报告 | 0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 28 | 爆破试验报告（高压管件） | 0 |
| 29 | 防爆合格证（电气、仪表类材料） | 0 |
| 30 | 原产地证明（国外资料） | 0 |
| 31 | 安装、操作及检修说明书 | 0 |
| 32 | 弯曲试验报告 | 0 |
| 如果以上章节没有或不适用，则在页码栏中填数字"0”。 | | |