附件

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 0. 35MW 真空热水锅炉燃烧器参数需求配置表 | | | |
| 名称 | 单位 | 技术参数 | 备注 |
| 锅炉型号 | 台 | WZR0.35-65/40-Q | 单台 |
| 输出功率 | MW | 0.35 | 30 万大卡 |
| 锅炉本体压力 | MPa | 负压 |  |
| 天然气耗量 | Nm³/H | 39 | 单台 |
| 锅炉开户天然气量 | Nm³/H | 60 | 单台 |
| 天然气流量表配置 | Nm³/H | 1.5 倍天然气耗量 |  |
| 天然气压力 | Pa | 动态压力 6000 | 单台 |
| 静态压力 9000 | 单台 |
| 燃烧器进口管径 |  | DN40 | 单台 |
| 备注 | 1.天然气主管道具体大小由燃气公司根据锅炉实际要求数据以及当地气源稳定情况选型。  2.天然气主管需接入到燃烧机燃气接口前 1 米内 ，再变径到燃烧器接口尺寸。 | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 0. 47MW 真空热水锅炉燃烧器参数需求配置表 | | | |
| 名称 | 单位 | 技术参数 | 备注 |
| 锅炉型号 | 台 | WZR0.47-65/40-Q | 单台 |
| 输出功率 | MW | 0.47 | 40 万大卡 |
| 锅炉本体压力 | MPa | 负压 |  |
| 天然气耗量 | Nm³/H | 52 | 单台 |
| 锅炉开户天然气量 | Nm³/H | 80 | 单台 |
| 天然气流量表配置 | Nm³/H | 1.5 倍天然气耗量 |  |
| 天然气压力 | Pa | 动态压力 6500 |  |
| 静态压力 9000 |  |
| 燃烧器进口管径 |  | 1-1/2 ” | DN40 |
| 备注 | 1.天然气主管道具体大小由燃气公司根据锅炉实际要求数据以及当地气源稳定情况选型。  2.天然气主管需接入到燃烧机燃气接口前 1 米内 ，再变径到燃烧器接口尺寸。 | | |