|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 原配置 | 现配置电机 | 驱动器 |
| 工位 | 2#酸洗入口 | SM300M67-374IP-C | SD650-T3-075SAC |
| 电机功率(kW) | 75\*3 | 68\*3 |  |
| 油泵排量(CC) | 181 | 121 |  |
| 系统压力(Mpa) | 13.0 | 13.0 |  |
| 节能率 | 35% |  | |
| 项目 | 原配置 | 现配置电机 | 驱动器 |
| 工位 | 酸洗出口 | SM300M67-374IP-C | SD650-T3-075SAC |
| 电机功率(kW) | 75\*3 | 68\*3 |  |
| 油泵排量(CC) | 160 | 121 |  |
| 系统压力(Mpa) | 13.0 | 13.0 |  |
| 节能率 | 35% |  | |
| 项目 | 原配置 | 现配置电机 | 驱动器 |
| 工位 | 低压入口 | SM300L76-481IP-C | |  | | --- | | SD650-T3-090SAC |      |  | | --- | |  | |
| 电机功率(kW) | 110\*2 | 85.7\*2 |  |
| 油泵排量(CC) | 180 | 140 |  |
| 系统压力(Mpa) | 15.0 | 15.0 |  |
| 节能率 | 35% |  | |
| 项目 | 原配置 | 现配置电机 | 驱动器 |
| 工位 | 连轧低压 | SM300L76-481IP-C | |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | SD650-T3-090SAC | | |
| 电机功率(kW) | 110\*5 | 85.7\*2 |  |
| 油泵排量(CC) | 180 | 140 |  |
| 系统压力(Mpa) | 15.0 | 15.0 |  |
| 节能率 | 33% |  | |