# 双极大负荷调试数据记录表

日期： 记录人： 试验项目： 是否有冷却冗余：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 时间  TIME | 极一 功率POLE1  POWER（MW） | 极二 功率  POLE2  POWER（MW） | 极一 电压POLE1  VOLTAGE（V） | 极一 电流POLE1  CURRENT（A） | 极二 电压POLE2  VOLTAGE（V） | 极二 电流POLE2  CURRENT（A） | 冷却水进阀温度INLET VALVE（℃）  Pole 1 | 冷却水出阀温度OUTLET VALVE（℃)  Pole 1 | 冷却水进阀温度INLET VALVE（℃）  Pole 2 | 冷却水进阀温度OUTLET VALVE（℃）  Pole 2 | 站用电负荷  STATION POWER（kW） | 交流滤波器投入组数 AC FLITER | 环境 湿度HUMIDITY（%） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |