XXXX发电机智能测试系统

当前时间:2019-12-12 00:00:00

励磁电压(V)

励磁电流(A)

0155

0157

输出电压(V)

UV: 0075

U: 0078

VW: 0076

WU: 0077

V: 00079

V: 0096

U:

0095

W: 0080

输出电流(A)

W: 0097

采集开始 采集停止 负载加

负裁减

当前测试负荷:**%

0107 0108

V: 0105 0106

总有功功率: 0109 0110

0104 0103

有功率(KW)

V: 0113 0114 无功率(Kvar)

0115 0116

总有功功率: 0117 0118

U: 0111 0112

功率因素

V: 0128

U: 0127

W: 0129

记录建立

患察

查看/打印

解衡

平均功率因素: 0130

—— 相序 -V: 0082

U: 0081

频率(HZ): 0084

W: 0083

额定功率

额定频率

参数设置

额定电压

CI从天 功率因素

设置确定