PA0 采样输出电压 PA1 采样电流 PA2 采样总线 PC3采电网电压

PA8 PA9 PA10 PA11输出PWM波控制逆变器

PA11 PA9 下管

PA8 PA 10 上管

PA8 PA9 上半桥

PA11 PA10 下半桥

PB6 PB4 PD2 PC11 列

PB5 PB3 PC12 PC10 行

检查电网电压和频率是否在通用电网值范围内。如果超过这些，则跳闸

逆变器。

• 检查直流母线是否大于电网电压最大值，以确保可以从逆变器并网。