

常问问题 04 月 / 2016 年

G120 A07991

G120, A07991, 电机数据检测激活

<http://support.automation.siemens.com/CN/view/zh/109736626>

A07991 报警

注意：以下内容仅作为故障报警排查的指导，不具有绝对性，导致变频器故障报警的原因很多，情况也较复杂，本文只是对常见的故障报警原因和处理方法进行说明，供参考。

报警名称：电机数据检测激活，是指激活了变频器的电机数据检测功能。

常见报警原因：电机数据检测激活，即激活了变频器的电机数据检测功能。

1. P1900≠0 或者 P1910≠0，激活了变频器的电机数据检测功能。

常见处理办法

1. 如果不打算执行电机数据检测，设置 P1900=0，P1910=0。
2. 如果打算执行电机数据检测，连接好电机，给出变频器启动命令，变频器开始检测电机，检测完成后报警信号自动消失。

此文档适用于 CU240B/E-2, CU250S-2, CU230P-2 系列控制单元和 G120C 变频器。