

P0563 电瓶电压过高（发电机输出电压太高）故障解析

故障码说明：

| | |
|-------|-------------------|
| DTC | 说明 |
| P0563 | 电瓶电压过高（发电机输出电压太高） |

故障码分析：

- 1). 当发动机启动后ECU 对电瓶的电压进行连续的监测，当发现电瓶电压高于系统设定的上限时，系统判断为电瓶电压过高。

故障码诊断流程：

需要的设备：（有EOBD 功能诊断仪、数字式多用表、正确的电路连接图）

| | | | |
|--------------------------------|-------|------------------------------|-------|
| 步骤一：使用诊断仪读 故障信息内容 | | | |
| 读取结果一 | | 读取结果二 | |
| 故障灯亮 | 有故障代码 | 故障灯灭 | 有故障代码 |
| | P0563 | | P0563 |
| 维修提示：故障已经被确认可能存在以下问题 | | 维修提示：故障未被最终确认，可能是间歇性故障检查以下项目 | |
| 1). 发电机调节器已经损坏无法控制发电量导致发电电压过高。 | | 1). 检查发电机的发电电压（启动后测量发电机电压） | |