

P33E1 蓄电池电压绝缘传感器

< DTC/ 电路诊断 >

P33E1 蓄电池电压绝缘传感器

DTC 逻辑

INFOID:0000000009808108

DTC 检测逻辑

DTC	故障诊断名称	DTC 检测条件	可能的原因
P33E1	蓄电池电压绝缘传感器	车载绝缘电阻监控系统的信号电压显示无幅度变化。	锂离子电池控制器

DTC 确认步骤

1. 执行 DTC 确认步骤

④ 使用 CONSULT

1. 将电源开关转至 ON 位置，并等待 10 秒钟或以上。
2. 选择“HV 蓄电池”的“自诊断结果”。
3. 检查 DTC。

是否检测到 P33E1?

- 是 >> 请参见 [EVB-135, " 诊断步骤 "](#)。
- 否 >> 检查结束

诊断步骤

INFOID:0000000009808109

当检测到该 DTC 时，执行锂离子电池绝缘电阻损耗检查。请参见 [EVB-151, " 部件检查 "](#)。