

B1694-00、B1695-00 电源电压过低、过高故障解析

故障码说明:

故障码 (DTC)	说明
B1694-00	电源电压过低
B1695-00	电源电压过高

故障码诊断流程:

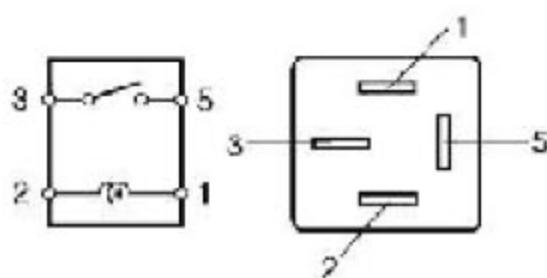
1)检查发电机

A). 断开接插件 Ab24,测端子电压

连接端子	线色	测量条件	正常值
Ab24-1-车身地	R	启动发动机	11-14V

NG: 维修或更换发电机

2).检查 IG1 继电器



端子	条件	正常值
3-5	1、2 脚加蓄电池电压	小于 1Ω
3-5	1、2 脚悬空	大于 10KΩ

NG: 更换 IG1 继电器

OK: 下一步

3).更换电源线束