

锂电池内阻检测原理，烟雾传感器怎么检测

产品名称	锂电池内阻检测原理，烟雾传感器怎么检测
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

锂电池内阻检测原理，烟雾传感器怎么检测

1. 凸轮轴位置传感器

(安装在凸轮轴上的凸轮轴位置传感器)

01

接插件的检测

检查凸轮轴位置传感器的插接件接触是否良好，检测传感器插接件三个端脚之间是否有短路或严重漏电现象存在。

02

供电检测

检测凸轮轴位置传感器端脚A所对应的插头与搭铁之间的5V供电电压

是否正常，如果该电压异常或电压为0，则检测ECU相应端上的5V电压是否正常，如正常，则为连接导线的问题，如果也不正常，则为ECU问题。