

汽车材料机械冲击检测，ik等级冲击试验

产品名称	汽车材料机械冲击检测，ik等级冲击试验
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

汽车材料机械冲击检测，ik等级冲击试验

5G通用模组在日常使用过程中需要在不同温湿度下的环境工作。根据场景的不同，可能会面临极限温湿度，这对模组的温湿度可靠性也提出了要求。通常，5G模组在温湿度可靠性测试时需要进行以下几方面的测试。

- 1、低温和高温存储试验：模拟DUT暴露在规定的低温或高温不带电工作状态，如面向行业终端的5G通用模组运输和存放于高低温环境温度下。
- 2、温度冲击试验：验证DUT在高低温瞬变的安全性能、可靠性、焊点质量等。经过规定的严酷等级环境后，恢复为标准试验环境；然后在标准试验环境下，DUT外观、焊接质量、性能检测应符合要求。
- 3、湿热存储试验：模拟DUT暴露在规定的高湿度不带电工作状态，如面向行业终端的5G通用模组运输和存放于高湿度环境下。
- 4、高温/低温工作试验：模拟DUT暴露在规定的高温/低温带电工作状态，如面向行业终端的5G通用模组使用于高低温极限环境温度下的性

能。