

# 电动汽车锂电池包环境试验，电池包环境可靠性

产品名称	电动汽车锂电池包环境试验，电池包环境可靠性
公司名称	深圳安车昇辉检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区玉塘街道田寮社区田湾路5号A栋宿舍101金叶工业城A栋东侧首层（注册地址）
联系电话	18682447886 18682447886

## 产品详情

电动汽车锂电池包环境试验项目：

气候环境检测项目：

高温试验（工作或贮存）、低温试验（工作或贮存）

温度循环（温度变化/快速温度变化试验）、温度冲击试验

湿热试验、低气压试验(温度+高度试验)

温度湿度高度试验、盐雾试验（中性盐雾/交变盐雾）

太阳辐射试验（日光模拟）、霉菌试验

淋雨试验、砂尘试验、结冰/冻雨试验 .....

力学环境检测项目：

振动试验(正弦振动/随机振动/公路运输振动/颠簸试验)

冲击试验（半正弦/锯齿波/梯形波/冲击响应谱）

自由跌落试验（自由落体/倾跌和翻倒） 地震模拟试验

离心试验、摇摆试验、碰撞试验（加速度） .....

综合环境检测项目：

温度+振动综合试验 温度+冲击综合试验

温度+湿度+振动三综合试验 .....

安车昇辉专注于各类型产品的可靠性试验、环境适应性试验、电磁兼容EMC试验、IP防护等级认证、安规试验及产品认证等一站式检测技术服务