

# 锂离子电池防爆试验箱 动力电池跌落试验机 电池包跌落试验机 伺服电池挤压试验机

产品名称	锂离子电池防爆试验箱 动力电池跌落试验机 电池包跌落试验机 伺服电池挤压试验机
公司名称	广东高格科技仪器设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:高格科技 用途:检测电池安全性能 产地:东莞
公司地址	东莞市道滘镇闸口振兴北八路10号
联系电话	0769-85885105 13711866861

## 产品详情

锂离子电池防爆试验箱 动力电池跌落试验机 电池包跌落试验机 伺服电池挤压试验机

锂电池过充防爆试验箱的主要技术参数：

- 1、测试箱尺寸：500\*500\*500mm（长\*宽\*高）；（也可根据客户要求定做）
- 2、材质：外箱：1.5mm厚A3钢板并经烤漆处理，内箱：SUS#201 不锈钢,厚1.2mm；
- 3、单开门，内箱门为不锈钢材质，并加硅胶迫紧条，门上开有观察窗；
- 4、门由强力合页与箱体相连，防爆冷拉手门锁；
- 5、观察窗:  
在每个测试箱体正面开有250x250mm的透明观察视窗，便于观察测试箱体内测试产品的状态；
- 6、试验箱体内部加贴铁氟龙胶布，有效绝缘并有效阻燃，易清理；
- 7、每层箱体右侧开有一个直径50mm圆形测试孔
- 8、箱体后面安装强力排风扇，有烟雾参数时可将烟雾排放到箱外
- 9、电源AC220V,5A
- 10重量：65K

动力电池跌落试验机的主要技术参数：

- 1、试件较大重量：60KG(可定制100KG,200KG)
- 2、跌落高度：300~1500mm(可调)
- 3、跌落高度标尺：精度1mm
- 4、夹持方式：定制固定夹具
- 5、跌落地板介质：标配钢板(选配：水泥板、木板)
- 6、跌落方式：自由跌落
- 7、底板尺寸：1200x1400mm
- 9、机台尺寸：1200x1700x2200mm
- 10、重量：300kg
- 11、电源：1 ， 380V , 3A
- 12、电机功率;0.75KW

电池包跌落试验机的主要技术参数：

- 1、控制方式：触摸屏控制
- 1、试件较大重量：200-1000KG(可定制)
- 2、跌落高度：5300~1500mm(可调)
- 3、跌落位移精度：±5mm
- 4、夹持方式：气动平台夹具
- 6、跌落方向：面、楞
- 7、较大测试尺寸：D2000\*W3000\*H1000mm
- 9、机台尺寸：D2600\*W4400\*H2600mm
- 10、安全防护：四周加装防爆围栏装置
- 10、重量：2000kg
- 11、电源：1 ， 380V , 5A

## 12、整机功率：5KW

伺服电池挤压试验机的主要技术参数：

- 1、压力范围 20 ~ 200KN ( 2T/20T可切换使用 )
- 2、挤压速度 1 ~ 500mm/min(可调);
- 3、挤压行程 0 ~ 400mm
- 4、测试空间 W600 × D600 × H400mm
- 5、挤压保持时间 0 ~ 99小时99分钟99秒
- 6、外型尺寸 W1190 × D1070 × H2360mm(实际有变动)
- 7、电源功率 电源:AC380V 50HZ 功率:6KW

广东高格科技仪器设备有限公司拥有自主厂房、技术人才、高品质设备、文明管理，引进国外的技术制造，生产过程严格按照精工制造；研发团队针对各系列不断创新、升级。判断更准确，性能更强，为广大用户提供更加优良的产品。产品的研发设计：符合ISO、ASTM、TAPPL、ANSI、CSA、JIS、BS、EN、GB、CNS等测试标准；遵循“以质量求信誉，以服务求满意，以速度求效益，以管理求发展”的经营理念，开拓、创新，立足市场求发展；优质、高效，用心服务为客户。

电池安全性能检测系列: 锂电池防爆试验箱、大型电池针刺挤压试验机、锂离子电池防爆试验箱、动力电池跌落试验机、电池包跌落试验机、伺服电池挤压试验机、电池短路试验箱、电池高低温（防爆）试验箱、电池重物冲击试验机、电池充放电防爆试验箱（大型）等。