

广东德瑞检测电池挤压试验箱

产品名称	广东德瑞检测电池挤压试验箱
公司名称	广东德瑞检测设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德瑞检测 产地:东莞
公司地址	洪梅镇疏港大道3号1号楼113室
联系电话	076981330059 18028963555

产品详情

产品简介：

电池挤压试验箱是模拟各类电池在使用，运输及储存使用过程中，电池遭受挤压或针刺的情形，人工呈现电池在遭受强大外力挤压时可能出现的不同状况。电池挤压试验机将电池放在两个挤压板之间，将压力施加到被挤压电池上，使电池的内部短路。当电池两极之间的电压下降到零或者接近零时自动回位；或者电池变形到原尺寸的30%停留一段时间，或者挤压力达到某一设定值，自动回位，三种模式试验完成以后根据标准判断是否合格。

主要技术参数：

测试最大电池尺寸

W*D*Hmm：500×500×400 工作腔底面面积，不小于W700mm x D500mm

外形尺寸

1000x1100x1800mm（长x宽x高，已设计为准）；

试验空间：不小于 W700mm × D500mm × H600mm

控制方式	远距离电脑控制
最大挤压力值	20KN
行程	450mm 最压相对挤压行程（可调节）
运行速度	1-40mm/s可调
传感器分辨率	3/10000
力值显示精度	0.01N
位移精度	0.1mm
温度采集范围	0-1000 ；
温度采集通道	1通道
温度显示精度	0.01
电压采集范围	0-100V
电压采集通道	
电压显示精度	0.01V
数据采集频率	100ms
保持时间	0 ~ 9999s 内可设定
电源功率	AC220V 2KW