

## 垂直水平耐燃烧试验机,电池燃烧试验机。

产品名称	垂直水平耐燃烧试验机,电池燃烧试验机。
公司名称	东莞市博文仪器设备科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:飞凌 型号:BW-811
公司地址	东莞市塘厦镇石潭埔工业区开拓路2号厂房二楼
联系电话	0769-82125153 13412502586

### 产品详情

bw-811垂直水平耐燃烧试验机一．试验方法说明 将网筛固定在离燃烧器顶端的上方38.1mm，网筛每25.4mm有20个孔眼，钢丝直径0.43mm；点燃燃烧器，同时对电池燃烧情况进行观察，一直到电池爆炸或电池烧毁为止；并对燃烧过程进行计时；目的 本机适用于电池耐燃性试验，根据ul2054等试验标准标准制作依据标准 本仪器能满足sj/t11169-1998（eqv ul 1642:1995）、sj/t11170-1998（eqv ul 2054:1997）、ul 1642[13]、gb8897.4—2002 6.3.2.9、idt iec60086-4:2000等测试方法之需求。四．规格参数燃烧器：本生灯，管口内径为9.5mm长约100 mm，火焰施加时间：0~ 999.9秒 ± 0.1秒试验圆孔表面直径: 102mm；点火控制器：远程线控点火，试验过程自动控制；远程线控距离：无阻隔，5米；试验铝网(或不锈钢丝)直径: 0.010inch (0.25mm)测试八角网罩宽度：每对面间距离为24 (610mm)，八边形测试八角网罩高度：12 (305mm)本机体积：750\*750\*1000mm含燃烧器及支撑架，试验桌，标准金属网罩,标准金属网筛

本产品的加工定制是是，品牌是飞凌，型号是BW-811，外形尺寸是750\*750\*1000mm（mm），重量是50（Kg），产品用途是电池燃烧检测，产品规格是SJ/T11169-1998（eqvUL1642:1995）、SJ/T11170-1998（eq