

快速电瓶电子检测仪 吉星

产品名称	快速电瓶电子检测仪 吉星
公司名称	营口市吉星电子器材厂
价格	880.00/台
规格参数	品牌:吉星 型号:DPJC-20 规格:12V
公司地址	营口市老边区铁北街站西里（鲜族街）
联系电话	86 0417 3873486 13604179228

产品详情

品牌	吉星	型号	DPJC-20
规格	12V	外形尺寸	250*450*400 (mm)
重量	5 (Kg)	产品用途	检测电瓶 蓄电池

一、使用方法（检测）：

- 1、把两根检测线的红线接到检测仪的“+”接线端子上、黄线接到“-”接线端子上。
- 2、把红夹子夹在电瓶的正极上，黑夹子夹在电瓶的负极上，确保接线端子和电瓶夹子都接触良好后。
- 3、接通220v电源，此时“电源灯”和“可以检测”灯同时亮（如果可以检测灯未亮，表示电瓶亏电或者接反了）
- 4、按下检测按钮，听到继电器吸合声，开始检测，注意观察电流表、电压表的数值、重点观察故障指示灯的亮灭情况

5、经过3-5秒的时间后，当听到继电器释放声后，检测结束。

6、在继电器释放前1秒左右，最后熄灭的故障指示灯就是电瓶的检测结果（比如最后熄灭的是“严重硫化”灯，就表示此电瓶是严重硫化的电瓶）。

二、检测说明

故障检测灯包括以下五种：1、正常使用灯2、轻度硫化灯3、中度硫化灯4、严重硫化灯5、完全硫化、端格、极板脱落灯。

检测出是正常使用的电瓶，表示此电瓶的容量在正常范围内（90-100%），可以使用。

检测出是轻度硫化的电瓶，表示此电瓶容量在75-90%之间，通过修复后应该能恢复容量。

检测出是中度硫化的电瓶，表示此电瓶容量在55-75%之间，深度修复后应该能恢复容量。

检测出是严重硫化的电瓶，表示此电瓶深度硫化，容量在20-50%之间，较难修复。

检测出是断格和极板脱落的电瓶，表示此电瓶有硬伤或者完全硫化，原则上不能修复。

三、注意事项：

1、确保接线端子和电瓶夹接触良好

2、如果要连续检测，必须保证间隔时间在1分钟以上，否则有可能会损坏检测仪。

3、电瓶最好在充满状态检测。切勿反接。

一、使用方法（检测）：

- 1、把两根检测线的红线接到检测仪的“+”接线端子上、黄线接到“-”接线端子上。
- 2、把红夹子夹在电瓶的正极上，黑夹子夹在电瓶的负极上，确保接线端子和电瓶夹子都接触良好后。
- 3、接通220v电源，此时“电源灯”和“可以检测”灯同时亮（如果可以检测灯未亮，表示电瓶亏电或者接反了）
- 4、按下检测按钮，听到继电器吸合声，开始检测，注意观察电流表、电压表的数值、重点观察故障指示灯的亮灭情况
- 5、经过3-5秒的时间后，当听到继电器释放声后，检测结束。
- 6、在继电器释放前1秒左右，最后熄灭的故障指示灯就是电瓶的检测结果（比如最后熄灭的是“严重硫化”灯，就表示此电瓶是严重硫化的电瓶）。

二、检测说明

故障检测灯包括以下五种：1、正常使用灯2、轻度硫化灯3、中度硫化灯4、严重硫化灯5、完全硫化、端格、极板脱落灯。

检测出是正常使用的电瓶，表示此电瓶的容量在正常范围内（90-100%），可以使用。

检测出是轻度硫化的电瓶，表示此电瓶容量在75-90%之间，通过修复后应该能恢复容量。

检测出是中度硫化的电瓶，表示此电瓶容量在55-75%之间，深度修复后应该能恢复容量。

检测出是严重硫化的电瓶，表示此电瓶深度硫化，容量在20-50%之间，较难修复。

检测出是断格和极板脱落的电瓶，表示此电瓶有硬伤或者完全硫化，原则上不能修复。

三、注意事项：

- 1、确保接线端子和电瓶夹接触良好
- 2、如果要连续检测，必须保证间隔时间在1分钟以上，否则有可能会损坏检测仪。
- 3、电瓶最好在充满状态检测。切勿反接。