

南京电瓶巡逻车 6座电瓶巡逻车 凯特能源

产品名称	南京电瓶巡逻车 6座电瓶巡逻车 凯特能源
公司名称	南京凯特能源技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区谷里工业园聚缘路17号
联系电话	13770935225

产品详情

2. 摇表的使用

(1) 校表。测量前应将摇表进行一次开路 and 短路试验，6座电瓶巡逻车，检查摇表是否良好。将两连接接线开路，摇动手柄，指针应指在“∞”处，再把两连接线短接一下，电瓶封闭巡逻车，指针应指在“0”

处，南京电瓶巡逻车，符合上述条件者即良好，否则不能使用。

(2) 被测设备与线路断开，对于大电容设备还要进行放电。

(3) 选用电压等级符合的摇表。测量绝缘电阻时，一般只用“L”和“E”端，但在测量电缆对地的绝缘电阻

电池凝固点与电解液密度、荷（充）电状态对照表

电解液密度 %荷（充）电状态 凝固点

1.280 100 -92.0 ° F (-68.9 ° C)

1.265 92 -71.3 ° F (-57.4 ° C)

1.250 85 -62.0 ° F (-52.2 ° C)

1.200 62 -16.0 ° F (-26.7 ° C)

1.150 40 +5.0 ° F (-15.0 ° C)

1.100 20 +19.0 ° F (-7.2 ° C)

(2.) 温度升高，电池反应加速，封闭电瓶巡逻车，容量上升（温度每升高 8.3 摄氏度，容量升高 10%），

但 80 ° F 以上的温度将加速电池自放电速度，故在储存时应避免直接暴露在热源下面，如暖器炉或空间加热器等。

寿命。

南京凯特能源电动巡逻车电路检查常用仪表：

万用表又叫多用表、三用表、复用表，是一种多功能、多量程的测量仪表，一般万

用表可测量直流电流、直流电压、交流电压、电阻和音频电平等，有的还可以测交流电

流、电容量、电感量及半导体的一些参数（如 ）。。

1. 万用表的结构（500 型）

万用表由表头、测量电路及转换开关等三个主要部分组成。

(1) 表头：它是一只高灵敏度的磁电式直流电流表，万用表的主要性能指标基本上

取决于表头的性能。

南京电瓶巡逻车-6座电瓶巡逻车-凯特能源(推荐商家)由南京凯特能源技术有限公司提供。南京电瓶巡逻车-6座电瓶巡逻车-凯特能源(推荐商家)是南京凯特能源技术有限公司（www.njkaite.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：马经理。同时本公司（www.njxunluoche.cn）还是从事南京电动巡逻车，南京电动巡逻车厂家，南京电动巡逻车定制的厂家，欢迎来电咨询。