

# 武汉山特蓄电池C12-100经销商

产品名称	武汉山特蓄电池C12-100经销商
公司名称	北京金业顺达科技有限公司
价格	20.00/只
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇昌平路380号院11号1至2层4单元102
联系电话	18001283863

## 产品详情

山特蓄电池阀控式密封免维护铅酸蓄电池特性：1.

安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。2.

放电性能好：放电电压平衡，放电平台平缓。3.耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7Hz的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

4.耐过放电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上。

5.耐过充电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在95%以上。6.耐大电流性好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形。

### 核对性放电实验法

为了能随时把握蓄电池组的大致容量,进行核对性放电实验是必要的,其办法是:

(1)在直流供电体系中,调整UPS输出电压维护电压,由蓄电池对实践负载供电。蓄电池组放电前后要丈量记载每只电池的端电压、温度、室温和放电时刻。放出额定容量的30%~40%停止。

(2)放电结束后,要对蓄电池进行充电,充入电量为放出电量的1.2倍以上。

(3)依据丈量记载的数据制作放电曲线,留作今后再次丈量时比较。

## 山特蓄电池装置：

1. 装置前，要有必要查看电池类型，数量，衔接线与所用类型是否相符，若有偏差请尽早与我公司联系。
2. 转矩扳手、扳子等的金属东西，请用塑料胶带进行缘处理后运用，以防止由于短路发作烫坏、蓄电池的破损和起火爆破等状况。
3. 衔接时，请留意极性正确，将螺栓拧紧，确保接触杰出，但不要用力过猛，防止损害端子，形成漏液。
4. 不能将不同厂家，不同容量，不能的电池装置在一起运用。新旧电池不能混用；不同批次电池混用应在一个月内；在运用之前有必要查看电池的开路电压，若 12V 电池电压低于 12.40V，6V 电池电压低于 6.20V 或 2V 电池电压低于 2.0V 时，应先对电池进行充电，充电电压参照均衡充电办法。
5. 装置结尾衔接件和导通电池前，应查看电池体系的总电压及正负电极的衔接以确保装置正确。
6. 维护电池防止受到激烈轰动或碰击。
7. 在设备上装置时，应使电池远离发热源，电池应正立放置在尽可能低的当地，主张留有通风孔坚持足够的通风。
8. 电池可能会发作可燃气体，电池装置时须远离可发作火花的设备。
9. 在将电池接入充电器或负载时，有必要封闭回路开关，将电池的正极与充电器或负载的正极衔接，电池的负极与充电器或负载的负极衔接。