

# HOPPECKE蓄电池HC 121600技术规格

产品名称	HOPPECKE蓄电池HC 121600技术规格
公司名称	山东鸿泰恒业电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:荷贝克 型号:HC 121600 规格:12V56AH
公司地址	济南市历城区工业北路60号
联系电话	400-688-7976 13720026769

## 产品详情

### HOPPECKE蓄电池HC 121600技术规格

Hoppecke蓄电池的特点和优点：| 耗水量极少| 容量范围广| 使用寿命长| 循环次数多| 无酸雾溢出，不腐蚀其它设备| 安全，可靠| 维护简单，操作简单，直观| 内阻极小| 自放电小| 应用范围广

荷贝克蓄电池产品特性：1、免补水、维护简单采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电解液体积和比重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。2、密封安全、安装简单电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建专用电池房，降低工程造价。3、使用寿命长采用了耐腐蚀性良好的铅钙合金板栅，在25 的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。4、高功率放电性能好采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40 ~60 温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。5、安装使用方便电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。

故障分析:从现象判断为蓄电池或充电电路故障，可按以下步骤检查:

- 1、检查充电电路输入输出电压是否正常;
- 2、若充电电路输入正常，输出不正常，断开蓄电池再测，若仍不正常则为充电电路故障;
- 3、若断开蓄电池后充电电路输入、输出均正常，则说明蓄电池已因长期未充电、过放或已到寿命期等原因而损坏。

问题四：UPS电源开机后，面板上无任何显示，UPS电源不工作。

故障分析:从故障现象判断，其故障在市电输入、蓄电池及市电检测部分及蓄电池电压检测回路:

- 1、检查市电输入保险丝是否烧毁;
  - 2、若市电输入保险丝完好，检查蓄电池保险是否烧毁，因为某些UPS当自检不到蓄电池电压时，会将UPS的所有输出及显示关闭;
  - 3、若蓄电池保险完好，检查市电检测电路工作是否正常，若市电检测电路工作不正常且UPS不具备无市电启动功能时，UPS同样会关闭所有输出及显示。
  - 4、若市电检测电路工作正常，再检查蓄电池电压检测电路是否正常。
- 问题五：在市电供电正常时开启UPS电源，逆变器工作指示灯闪烁，蜂鸣器发出间断叫声，UPS电源只能工作在逆变状态，不能转换

到市电工作状态。故障分析:不能进行逆变供电向市电供电转换,说明逆变供电向市电供电转换部分出现了故障,要重点检测: 1、市电输入保险丝是否损坏;  
2、若市电输入保险丝完好,检查市电整流滤波电路输出是否正常;  
3、若市电整流滤波电路输出正常,检查市电检测电路是否正常;  
4、若市电检测电路正常,再检查逆变供电向市电供电转换控制输出是否正常。 问题六:一台后备UPS有市电时工作正常,无市电时逆变器有输出,但输出电压偏低,同时变压器发出较大的噪音。