

长沙市3A蓄电池12V160AHUPS不断电电源

产品名称	长沙市3A蓄电池12V160AHUPS不断电电源
公司名称	上海云昇电源设备有限公司
价格	.00/只
规格参数	电压:12V 产地:国产 类型:阀控式密封胶体铅酸免维护
公司地址	上海市奉贤区金碧路1998弄3号
联系电话	18621920102 18621920102

产品详情

长沙市3A蓄电池12V160AHUPS不断电电源 温度补偿系数： $-5\text{mV}/^\circ\text{C}$ ·单格（以25 $^\circ\text{C}$ 为基点）
充电电压变动范围： $\pm 0.02\text{V}$ /单格 补充电量为放电电量的1.1~1.3倍，电池环境温度低于5 $^\circ\text{C}$ 取上限。如不确定放电电量多少，请按表5补充电：表5 蓄电池补充电参照表 环境温度 单体充电电压 充电时间
5 2.31V 7h 2.46V 4h 20 2.25V 7h 2.40V 4h 35 2.21V 7h 2.34V 4h 注意：1) 充电时间是指在0.3C10A以下定电流充电，充电过程中蓄电池的端电压达到上表的充电电压后的充电时间。为了避免保持架损伤，应该仔细的检查安装的方法、载荷、旋转及温度条件，还要降低振动，改变润滑剂和润滑的方法轴承的内圈、外圈有点倾斜，可以初步判定是在安装或者拆卸轴承的时候导致的。它也是轴承损伤的一种状态，对轴承也具有一定的影响。为了避免这种损伤状态的存在，在安装或者拆卸轴承的时候一定要使用恰当的工作，若要防止冲击载荷，可以使用冲压机。轴承一般是由内圈、外圈、滚动体和保持架组成。内圈装在轴颈上、在推力轴承中称为轴圈，配合较紧；外圈装在机座或零件的轴承孔内，通常配合较松。
在放电中找出蓄电池组中电压、容量差的一只蓄电池作为容量试验对象。
b) 打开整流器对蓄电池组进行充电，等蓄电池组充满电后稳定1小时以上。c) 对a)中放电时找出差的那只蓄电池进行10小时率放电试验。放电前后要测量记录该蓄电池的端电压、温度、放电时间和室温。以后每隔1小时测量记录一次，放电快到终止电压时，应随时测量记录，以便准确记录放电时间。
d) 放电电流乘以放电时间即为蓄电池组的容量。 Hai Yong海雍蓄电池 HAIRF海瑞弗蓄电池 HAWKER霍克蓄电池 HE蓄电池 HOPPECKE荷贝克蓄电池 HOSSONI鸿宝蓄电池 HTB蓄电池 HUANYU环宇蓄电池 HUAYUNDA华运达蓄电池 HUIZHONG汇众蓄电池 IBoody 艾保电蓄电池 ID雷迪司、 IEAS科电蓄电池 IWELL蓄电池 JALON捷隆蓄电池 J嘉博特蓄电池 Jeidar捷益达蓄电池 JENON聚能蓄电池 JIERUIISHI杰瑞士蓄电池 JIUHUA九华蓄电池 J-POWER蓄电池

[三亚市3A蓄电池12V150AHOA设备](#)