

一电蓄电池FP1270

产品名称	一电蓄电池FP1270
公司名称	山东京岛电源科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:FirstPower 型号:FP1270 规格:12V7AH
公司地址	北京市怀柔区北房镇幸福西街1号301室
联系电话	13521343686

产品详情

一电12V7AH铅酸电池是我们铅酸电池的一种，产品具有以下特性：

密封构造，平安运用便当；

运用寿命长，浮充运用时，小型密封铅酸电池的设计运用预期寿命是5-7年；UPS用密封铅酸电池设计预期运用寿命是7-10年；固定型密封铅酸电池的设计运用预期寿命是10-15年。

从150mAh至3000Ah容量范围内全系列电池均可批量供货。并可按客户请求设计制造特种规格电池。

产品曾经获得UL, ITS, CE等产品平安证书，并获得ISO9001认证和国度部级入网认证。

普遍应用于：小型UPS电源，应急灯，各种应急照明设备，太阳能系统等。

环宇铅酸电池现有8条消费线，年消费才能50万KVAh，可保证产品按时交货。

针对此款12V7AH铅酸电池的详细技术参数如下：

规范电压: 12V

规范容量: 7.0AH/20HR(C20)

额定容量:

20小时率 (0.35A):7.0AH

10小时率 (0.64A): 6.44AH

5小时率 (1.19A):5.95AH

1小时率 (4.2A): 4.2AH

外壳资料: ABS

内阻: 25m (approx)

自放电 (20):<0.8% per week

浮充寿命 (20): 3-5 years

适用温度范围: -20 --45

电池尺寸 (L*W*H): 151*65*100mm

每箱电池数量: 8pcs

单体电池重量: 2.15kg

充电办法 (25)

充电电压:14.6V-15.5V

最大充电电流: 2.1A

充电时间: 12h (60%DOD"), 24h(100%DOD")

工作在冰冷温度下,电解液浓度应高点,理解铅酸蓄电池补充液的规范是几用什么仪器丈量单位或电解液中纯水或蒸馏水与硫酸的比例如下表解液比重 时经过电子脉冲变频率扫频,激活电池极板上堆积的硫化物,使电池一直坚持在新电池的活性状态下,从而到达延长蓄电池运用寿命的目的。

电池放电流程 :

1、 设定或是计算UPS电池放电时间：依据液晶面板显现时间，或是根

据电池数量测算待机时间，设定断电时间为测算时间的30%或25%。

2、 直接断开UPS的“ 整流输入开关 ”，察看UPS液晶面板显现

剩余时间及电池电压，或是UPS前面板指示灯指示数量不低于原来亮灯数量的二分之一。

3、 UPS电池放电至电池低压告警值，（丈量端电压低于10.5V）或是时间到达之前预算时间时，闭合UP
是的“ 整流输入开关 ”。

板栅资料 铅钙合金或铅锑合金,正极铅膏配方铅粉,纯水,化学短纤维硫酸,负极铅膏配方铅粉,沉淀硫酸钡,木素磺酸钠,炭黑,化学短纤维,硫酸,纯水 蓄电池的极板铅膏铅酸蓄电池消费工艺配合金铸板栅涂片之前应有制铅粉和膏过程固化、枯燥分片打磨配组包片极群焊接装壳上盖密封端子焊接入槽注酸化清洗入库包装发货根本结构 正负极板 铅酸蓄电池的极板,依结构和活性物质化成办法,可分为四类涂膏式极板,管式极板,化成式极板,半化成式极板。 涂膏式极板涂浆可经过修复设备来完成,你所指的激活是针对新电池还

是正在运用过程中的电池呢!有的新电池消费好以报需求经过化成工艺才能够可以正常运用,