

# 灯塔蓄电池H12V820/12V220AH工厂直发

产品名称	灯塔蓄电池H12V820/12V220AH工厂直发
公司名称	德益仁合电源科技（北京）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:灯塔蓄电池 型号:H12V820 产地:浙江
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街
联系电话	15321797571

## 产品详情

均衡充电。所说均衡充电是把每一个电瓶模块并接下去，用统一的充电功率进行充电。假如蓄电池组在浮充中存在落伍电瓶(单个工作电压小于2.20V，相较于2V电瓶)，或浮充3个月后，宜开展均充全过程，其单体蓄电池保持在2.35V，充6~8h(留意，一次均充时长不适合过长)，随后调返回浮充电压值，再观查落伍汽车电瓶电压转变，如工作电压并未及时，间隔一个月后再均充一次。一般情况下，一个新的蓄电池组通过6个月浮充、均充后，其电流会趋向一致。平衡电流一般选0.3C或略低于0.3C。额定电流为12V的电瓶，均衡充电工作电压一般选14.5V。

当UPS的电瓶在使用过程中碰到以下情形之一时，若想修复电瓶可充电放电特点，应使用均衡充电的方法去解决。

- 1)过多充放电促使电瓶的电压小于电瓶所许可的充放电终结工作电压。对12V的M型铅酸电池来讲，其充放电终结工作电压为10.5V上下。
- 2)UPS蓄电池组中，各电瓶模块间的直流电压区别超出1V上下。
- 3)长期放置不用，超出静态数据存放时间电瓶。常温下自然环境，一般UPS电池的静态数据存放时间是在9个月。当温度在31~40 时，静态数据存放时间是在5个月(包含购买电瓶)。
- 4)再次换掉了锂电池电解液的电瓶。
- 5)充放电后未能够及时充电电瓶