

# gnb电池12v65ah铅酸蓄电池的充电方法

产品名称	gnb电池12v65ah铅酸蓄电池的充电方法
公司名称	山东万仁电源设备有限公司
价格	10.00/个
规格参数	gnb蓄电池:12v65电池价格 gnb蓄电池:12v65电池尺寸 gnb蓄电池:12v65电池参数
公司地址	山东省济南市历城区辛祝路17号610-26号（注册地址）
联系电话	18553102630

## 产品详情

gnb12v65ah电池价格 gnb12v65ah电池报价 gnb12v65ah电池参数 gnb12v65ah电池充电方法

gnb电池12v65ah蓄电池的充电方法常用的有三种：

### 1、gnb12v65ah电池脉冲充电

既简单又经济的方法是，变压器次级输出的低压交流整流成脉动直流（不滤波）对电池充电。此方法充电电流较大，充电速度快，缺点是当电网电压波动时，充电电流也随之波动。容易发生因充电电流大，gnb12v65ah电池电池温升高，电解质损失大，从而导致电池损坏的情况，所以这种方法gnb12v65ah电池免维护密封铅酸蓄电池很少采用。

### 2、gnb12v65ah电池用恒流充电

为了防止电池内温升太高及电解液的损失太大，充电电流调得比较小，需要充电的时间较长，另一方面，充电时间太长，就会发生过充，为了防止因过充而损坏电池，需另设过充检测或定时电路。

### 3、gnb12v65ah电池恒压充电

理论和实践均证明，当充电电压低于充电电压上限（对12V电池而言，此值为）时恒压充电是安全的，即使充电时间很长，也无危险，如果需要，gnb12v65ah电池电池还可以工作在浮充状态。

gnb12v65ah铅酸蓄电池放电发热的原因有哪些？

放电过快，有可能是gnb12v65ah铅酸蓄电池容量小，放电电流长时间超过0.5C。这里着重强调：短途行驶

后，gnb12v65ah电池虽然消耗一定的电量，但静止以后，电池有一个恢复过程，极板的电化学反应仍然继续进行