

# 储能理士蓄电池2V300AH价格

产品名称	储能理士蓄电池2V300AH价格
公司名称	北京凯美迪森科技有限责任公司
价格	10.00/块
规格参数	品牌:理士 型号:2V300AH
公司地址	北京市昌平区回龙观镇万润家园11号楼1至2层7
联系电话	13520051758

## 产品详情

### 储能理士蓄电池2V300AH价格

理士蓄电池在下列情况下进行正常充电： 蓄电池在机器上表现为电量不足。 蓄电池长时间处于小电流放电。 蓄电池在室内放置时间长达1个月以上。 电 解液消耗较大或水分蒸发过多，补充了大量的蒸馏水。 蓄电池经过检修，极板在空气中暴露的时间较长。 蓄电池冬季放电超过25%，夏季超过50%。理士蓄电池初充电要分二个阶段进行。第一阶段充电电流约为额度容量的1/15，充电至单格电压达2.4V（单个瓶子14.4V）左右，而且应在电解液中释放出气泡后再进行第二阶段充电；第二阶段充电电流为第一阶段的1/2，充电至电解液释 放出大量的气泡（沸腾），电压和电解液比重在3h内稳定不变为止。充电期间，电解液的温度不应超过45℃，否则应降低充电电流或采取降温措施，以免蓄电池过热影响内部质量。当初充电终止时，若电解液的比重不符合规定，则应采用蒸馏水或比重为1.4的电解液进行调整，然后再充电1~2h，如此反复循环，直至电解液的比重符合规定为止。 若新蓄电池第一次充电后达不到额定容量，应进行充放电循环。即用20h放电率(即额定容量1/20的电流)放电至单格电压降到1.75V，然后用正常电流充足。一般经过3次充 放电循环，理士蓄电池的容量即可达到100%。

常用的车用蓄电池首要分为三类：一般蓄电池、干荷蓄电池和免维护蓄电池。

一般蓄电池：一般蓄电池的极板是由铅和铅的氧化物构成，电 解液是硫酸的水溶液。它的首要优点是电压安稳、价格便宜；缺点是比能低（即每公斤蓄电池存储的电能）、运用寿命短和日常维护频频。干荷蓄电池：它的全称是干式荷电铅酸蓄 电池，它的首要特色是负极板有较高的储电能力，在彻底枯燥状态下，能在两年内保存所得到的电量，运用时，只需参加电解液，等过20—30分钟就可运用。免维护蓄电池：免维护蓄电池因为本身结构上的优势，电解液的消耗量十分小，在运用寿命内底子不需要弥补蒸馏水。它还具有耐震、耐高温、体积小、自放电小的特色。运用寿命一般为一般蓄电池的两倍。市场上的免维护蓄电池也有两种：第一种在购买时一次性加电解液今后运用中不需要维护（增加弥补液）；另一种是电池本身出厂时就已经加好电解液并封死，用户底子就不能加弥补液。UPS蓄电池 UPS称为不间断电源，是因为停电的时分，它能快速切换到“逆变”状态，然后不会让在运用中的电脑因为俄然停

电未来得及存储而失掉重要文件。

不是用来当备用电源用的，如果你仅仅想在停电的时分能够用电，光买逆变器就够了。

一般家用UPS里用的大多是，免维护型铅酸蓄电池。