

NPP耐普蓄电池NP12-3.3 12V3.3AH 铅酸蓄电池 医疗设备专用电池寿命

产品名称	NPP耐普蓄电池NP12-3.3 12V3.3AH 铅酸蓄电池 医疗设备专用电池寿命
公司名称	普达特电源有限公司
价格	60.00/件
规格参数	品牌:耐普 型号:12V3.3 产地:中国
公司地址	济南市历下区花园东路3333号祥泰汇东国际大厦 2303
联系电话	4008890506 15010900661

产品详情

广州耐普电池对产品的完善过程

耐普蓄电池从充电到npp电池放电整个进程的改变。在充电时，电能转化为化学能，放电时化学能又转化为电能。电池在放电时，金属铅是负极，发作氧化反响，被氧化为硫酸铅；二氧化铅是正极，发作复原反响，被复原为硫酸铅。广州耐普电池在用直流电充电时，南北极别离生成铅和二氧化铅。康复到放电前的状况，组成化学耐普蓄电池。铅蓄电池是能重复充电、放电的电池，叫做二次耐普电池。

广州耐普蓄电池实践放出的容量与放电电流有关，放电电流越大，耐普蓄电池厂家的功率越低。例如，12V/24Ah的蓄电池当放电电流为0.4C时，放电至中止电压的时间是1小时50分，实践输出容量17.6Ah，功率为73.3%。当放电电流为7C时，放电至中止电压的时间仅为20s，实践输出容量0.93Ah，功率为3.9%。所以应避免大电流放电，以前进耐普蓄电池的功率。一般电路设计和用户选择负载时，都要保护耐普UPS蓄电池逆变放电电流不逾越2C