

gnb蓄电池12v100ah内阻多少

产品名称	gnb蓄电池12v100ah内阻多少
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:powerfit蓄电池 gnb蓄电池:12v100ah蓄电池 gnb蓄电池:12v100ups电池
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

gnb蓄电池12v100ah电池内阻 GNB12v100ah蓄电池参数 GNB12v100ah蓄电池性能
GNB12v100ah蓄电池规格 GNB12v100ah系列蓄电池尺寸 GNB12v100ah系列蓄电池图片
GNB12v100ah系列蓄电池价格咨询 gnb蓄电池12v100ah电池内阻
gnb蓄电池12v100ah电池内阻极小，在3毫欧左右。

UPS不间断电源 报警系统 应急照明系统 邮电通信 电力系统
电厂电站的开关控制及事故处理 银行不间断系统 电话和电讯设备 电动工具
消防，安全防卫系统 医疗设备 太阳能系统 船舶设备 控制设备 发电机启动
电子仪器及其他设备电源

gnb12v100ah蓄电池为美国埃克塞德科技集团旗下荣誉产品，埃克塞德网络电源蓄电池的使命是作为应急或后备电源，为电力系统提供持续的能源保障，使与之相关联的网络及系统平稳安全的运行，适用于电信系统、电力系统、石油石化、太阳能、风能、计算机装置、医院、航空、交通管制、安全保障系统、固定设置、铁路与军事应用。

gnb12v100ah电池采用超细玻璃纤维隔膜，不饱和吸附电解液，氧气容易向负极扩散，能安全有效地工作。特殊的板栅合金使电池的自放电很小。如果万一出现严重过充，过量的氧气将通过安全阀排出而保护了电池的安全，同时安全阀将防止空气进入电池。

gnb12v100ah蓄电池技术特性：

gnb12v100ah蓄电池在充电末期或过充电时将首先在正极产生氧气；

产生的氧气通过隔膜孔隙到达负极表面还原成水；

负极在进一步的充电中硫酸铅还原成海绵状铅；

由于负极在充电末期与氧气反应的去极化作用，抑制了氢气的析出，而正极析出的氧气又被负极吸收，从而使gnb12v100ah蓄电池内压不会进一步升高，gnb12v100ah蓄电池可以保证密封运行。