

GNB蓄电池S512/160规格参数

产品名称	GNB蓄电池S512/160规格参数
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:GNB蓄电池 型号:S512/160 类型:免维护蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

GNB蓄电池S512/160规格参数

美国GNB电池科技公司创建于1897年，全球共有21家经ISO9000议证的工厂负责生产及研究高科技铅电池，每年产值超过10亿美元。GNB是美国大的工业电池生产商，也是世界上家生产高科技阀控式密封铅酸蓄电池的厂商，在积累了多年生产经验的基础上，仍然不断地进行技术研究及产品改良，经多年技术革新的GNB第三代控式密封铅酸蓄电池品质更，性能更可靠。在美国、加拿大、欧共体、日本、澳大利亚等国家、地区的通信、电力、铁路、军队以及航空、航天等行业早已认可并大量采用GNB电池，在中国，邮电干线以及各省市的市话、长话、移动通讯及数据网络、发电厂、供电局、铁路局以及UPS系统用户都信赖并广泛采用GNB电池作为后备电源。

美国GNB蓄电池特点

该系列具备的蓄电池科技之功能。

具有高能量、高精密度、高品质电能的产品系列。

具有体积小、重量轻、输电效率高的特色，适用于高精密度供电产品的需要。

同样的体质，同样的质量，却可提升20%的高能量输出密度。

高能量输出，高循环使用寿命、高功率之优点

适用在高功率的精密机械及高效能的UPS不断电系统使用

在安全的使用环境时，免保养，免加水，可重覆循环使用电槽外壳经超音波特殊密封，置放时不受方向、位置之限制，除依印刷字体方向置放外，亦可以倒立放置、横向放置等各种放置方式，均不影响其安全与功能。以特殊配方的铅钙合金及全自动化制造，品质稳定产品不会产生危险气体。

蓄电池的验收及储存用户必须按照正确的程序验收和储存蓄电池,以确保安装和使用时的质量。以下是三个*重要的步骤:损坏检查:在蓄电池交货后,要立即进行检查,以使用户能迅速掌握损坏或部件缺失的情况。因为如果反映问题的时间太迟,不仅会加重损失,而且向厂商或供货公司索赔也会很困难。在完成上述检查以后,才可进行安装。完成安装后,进行充电,充满电后再浮充72个小时,然后作完整容量测试。如果通过容量测试,蓄电池验收才算完毕。验收完毕后,蓄电池必须再充满电,浮充72个小时后,测其内阻作为以后判别其性能的基值。如果内阻值都在平均值的 $\pm 5\%$,则视为阻值匹配,超过平均值5%的蓄电池*要求供应商更换,因为内阻值相差太多的蓄电池组寿命会受到影响。储存处应凉爽干燥,高温和较快的自放电率会使蓄电池的内耗增加如果必须充电,如果蓄电池的储存时间已超过六个月,用户还不对它们进行升压充电,那么多数生产商所做的保证都将无法实现。如果蓄电池的储存在高温* $^{\circ}$ 环境中,这个时间将变为三个月。

蓄电池的选择和规格