

美国GNB蓄电池S512/95风力变浆储能

产品名称	美国GNB蓄电池S512/95风力变浆储能
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国GNB 型号:S512/95 产地:美国
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

????????????????2CA??5??10CA??5? ?????????????????GNB??Absolyte
GP????????????????GNB??Absolyte GP???????????

??:????????????????10??-?-?-????????????????????????????????????25????99%????????????????
??

美国GNB蓄电池用途用于循环服务(Cycle Use)用蓄电池作为主电源，用于操作设备的便携式设备和设备可替代能源(太阳能、风力)、便携式VTR/电视、录音机、照相机、拍摄、便携式小型计算机、便携式电话集、早期、吸尘器、电动工具、便携式灯笼、报警器等备用电源(stand by Use)用于防止不间断电源、通信设备等电力系统被切断不间断电源(UPS)、电子通信设备、办公自动化设备(OA)、计算机、网络设备紧急电源设备、防灾设备等实现长寿命电池通过专用合金新技术开发的栅格与Gel化电解液的协调，提高了内部食性，实现了长寿命。(寿命:约12年，浮动充电电压2—22v/Cel,基于25C可以安全使用应用安全阀和特殊过滤器，即使临时过充电导致气体过多，也能安全使用，而不会出现破裂的危险。无泪液密封结构的实现凝胶电解液浸入特殊隔板中，没有漏液。在狭小的空间中也可以安装可垂直和水平安装，高效地使用有限的空间。前照和盖子

应用阻燃ABS树脂(V-O级)，抗;中击、抗高热，使用更加安全。用途不间断电源(UPS)、通信电源、紧急电源、替代能源(太阳能、风力等)、火灾报警器和安全设备、电子医疗设备、计算机存储设备、其他直流电源所需的所有设备

美国GNB蓄电池特性：1、完全的密封，免维护设计。2、设计寿命(25)6V、12V可达12年,2V长

- 达18年。 3、迎合了高频率，深程度放电的需要，极大地提高了放放电的持久性及深循环放电能力。
- 4、分析纯电解液，无泄漏，自放电低，任意方向使用。 5、阀控式开启压力为2Psi (1Psi 7KPA)。
- 6、电池外壳及盖材料采用ABS强化阻燃料 (V0级) ，隔板采用高分子聚合物，采用高纯度铅活性物质。
- 7、通过FAA和IATA机构无害产品。 8、符合IEC896-2， D/N43534， 及BS6290 EUROBAT标准。