

GMP电池(电子)GMP铅酸蓄电池CO.,Ltd

产品名称	GMP电池(电子)GMP铅酸蓄电池CO.,Ltd
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司(业务部)
价格	.00/件
规格参数	品牌:GMP 参数:阀控式免维护 属性:铅酸
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	15201167651 15201167651

产品详情

蓄电池应用领域

通讯：汽车电话、移动电话系统、手提式无线电发报机、手提式终端机。

动力：电动工具、玩具、携带式吸尘器、无人搬运机器人。

信号系统、应急照明系统、安防系统。

EPS和UPS系统。

电话交换机 /办公自动化系统

电器设备、医疗设备及仪器仪表 / 无线电通讯系统

计算机不间断电源 /应急照明

输变电站、开关控制和事故照明 / 便携式电器及采矿系统

消防、安全及报警监测 /交通及航标信号灯

通信用备用电源 /发电厂、水电站直流电源

变电站开关控制 /铁路用直流电源

胶体、风能系统 / 移动电站

GMP蓄电池产品特点

采用紧装配技术，具有优良的高率放电性能。

采用设计，电池在使用过程中电解液几乎不会减少，使用寿命期间完全无需加水。

采用的板栅合金、使用寿命长。

全部采用高纯原材料，电池自放电极小。

采用气体再化合技术，电池具有极高的密封反应效率，无酸雾析出，安全环保，。

采用设计和高可靠的密封技术，确保电池密封，使用安全、可靠。

安全性能好

》贫液式设计，电池内的电解液全部被极板和超细玻璃纤维隔板吸附，电池内部无自由流动的电解液，在正常使用情况下无电解液漏出，侧倒90度安装也可正常使用。

》阀控密封式结构，当电池内气压偶尔偏高时，可通过安全阀的自动开启，泄掉压力，保证安全，内部产生可燃爆性气体聚集少，达不到燃爆浓度，防爆性能。

免维护性能

》利用阴极吸收式密封免维护原理，气体密封复合效率超过95%，正常使用情况下失水极少，电池无需定期补液维护。

绿色环保

》正常充电下无酸雾，不污染机房环境、不腐蚀机房设备。

自放电小

防溢密闭结构吸收式玻璃板装置（AGM结构）ABS（树脂）箱体，阻燃材料盖(UL94, V-0级)气体复合免维护操作低压通风装置热负载网格低自放电率，长寿命使用环境温度高恢复性20℃下，使用寿命为8~10年

GMP蓄电池采用特殊工艺及的密封阀控结构，防止电解液泄露，保证电池使用的安全。

