

BUDDY宝迪蓄电池6-GFMJ-90

产品名称	BUDDY宝迪蓄电池6-GFMJ-90
公司名称	武汉将金甲电气科技有限公司
价格	140.00/只
规格参数	品牌:宝迪6-GFMJ-90 型号:6-GFMJ-90 产地:美国
公司地址	武汉武昌区
联系电话	4008160186 15072484001

产品详情

BUDDY宝迪蓄电池6-GFMJ-90BUDDY宝迪蓄电池6-GFMJ-90

美国BUDDY阀控密封式胶体宝迪蓄电池产品特点

蓄电池的浮充寿命可达十年，适合电信、电力和UPS的使用。

急剧主电保护（符合DIN43534 - T.5）。

胶体式电解液可确保电池均恒的放电性能。

电解液混合于硅胶中，使电池放电性能更加稳定，亦令其对环境温度变化的宽度大大提高，以及拥有极低的自放电率。

铅 - 钙 - 锡合金确保极板的稳定性，大程度抑制气体的产生。

安全阀具有的设计安全性，密封式设计能确保电池的气体产生率减至低。

阻燃型设计，依据IATA条款，对航空、铁路和公路运输方式无须作出限制。

美国BUDDY阀控密封式胶体宝迪蓄电池引用标准

循环使用（充电即停，放完电即充）：充电电压2.4 V/单体,大充电电流不得大于0.25C10.

(3)温度补偿电池在5 ~ 35 范围内工作时，不必对充电电压进行补偿，当温度低于5 或者高于35 时，

建议对充电电压作适当的调整，调整标准为浮充时
干3mv/ /单体，循环使用时干4mv/ /单体（温度以25 为基准）。

（3）过充电

电池充足电后再补充电则称为过充电，持续的过充电将会缩短电池的寿命。

使用寿命

以下因素将可能缩短电池的使用寿命： 重复的深放电 重复的浅充电后的深放电 外界温度过高
过充电—特别是涓涓浮充充电 过大的充电电流
当充电的电池如果长时间未使用，特别是在高温环境下，将会导致自放电和容量的减少。

供应6-GFMJ-38 12V,38AH/C10美国BUDDY阀控密封式胶体蓄电池供应6-GFMJ-38
12V,38AH/C10美国BUDDY阀控密封式胶体蓄电池供应6-GFMJ-38
12V,38AH/C10美国BUDDY阀控密封式胶体蓄电池供应6-GFMJ-38
12V,38AH/C10美国BUDDY阀控密封式胶体蓄电池

该系列产品采用国内外设计的阴极吸收技术、铅钙等各种耐腐合金、超细纤维隔板以及全密封结构和国际进的内化成技术工艺，使该系列蓄电池在浮充式与循环式使用中均显示其的性能：高能量、长寿命、无污染、密封免维护、安全可靠，是当前先进的二次能源，广泛应用于UPS不间断电源、邮电通讯、电力系统、安防系统、船舶工业、太阳能风能储能系统以及无轨双源电车、电动助力车、混合动力汽车等领域，用途广泛。其中我公司配套2008北京奥运会使用的无轨双源电车的动力蓄电池组占60%以上。

BUDDY宝迪蓄电池6-GFMJ-90BUDDY宝迪蓄电池6-GFMJ-90