

中山恒力CB100-12 12V100Ah报价参数

产品名称	中山恒力CB100-12 12V100Ah报价参数
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	400.00/只
规格参数	品牌:中山恒力 型号:CB100-12 产地:国产
公司地址	山东济南
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

产品特点:

- (1) 粗壮的极板使电池具有更长的寿命
- (2) 阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命
- (3) 持久耐用的聚丙烯 (PP) 电池槽盖
- (4) 槽盖的热封黏结可以杜绝渗漏
- (5) 吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99% , 使电解液具有免维护功能

中山恒力CB100-12 12V100Ah报价参数

- (6) UL的认证
- (7) 多元格的电池设计使电池安装和维护更经济
- (8) 可以以任何方位使用。竖直, 旁侧或端侧放置
- (9) 符合国际航空运输协会/国际民间航空组织的特别规定A67, 可以航空投运。
- (10) 可以以无危险材料进行地面运输
- (11) 可以以无危险材料进行水路运输

(12) 计算机设计的低钙铅合金板栅，限度降低了气体的产生量，并可方便的循环使用

槽式化成技术，单体电压均衡性优秀。超细玻璃纤维吸液式电池技术，内阻低，率气体再化合。外壳采用独特胶体配方。阀控调节，免维护操作。计算机辅助设计和制造，确保产品质量。设计达多项国际标准。估计使用寿命，在20度摄氏（华氏68度）及正常浮充状态下，可达到10年。

蓄电池有多种类型，目前，风力发电普通采用于荷铅酸蓄电池。这种电池灌液后，经过30分钟，待液温为15 时即可使用，不需要进行初充电。对刚刚安装风力机，又不具备初充电条件的偏远地方，立即可以用电，是很优越的。这种电池的缺点是体积和重量较大，搬运不方便。市场销售的铅酸蓄电池多是机动车启动用电池，其极板结构和制造特点，使用在风力发电的充放运行条件下，是不适合的，使用命短，一般只有2~3年左右。在容量较大的风力发电站中，采用固定型防酸隔爆式铅蓄电池，这种电池具有容量大，电液比重较低(15 时约在1.21左右)，减少对极板和隔板的腐蚀，可延长蒸发时间，还有防渗漏措施，减少了对地的放电。