

# 中山恒力CB75-12 12V75Ah型号齐全

产品名称	中山恒力CB75-12 12V75Ah型号齐全
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:CB75-12 产地:国产
公司地址	山东济南
联系电话	18053081797 18053081797

## 产品详情

### 中山恒力CB75-12 12V75Ah型号齐全

- 1、检查蓄电池在支架上的固定螺栓是否拧紧,安装不牢靠会因行车震动而引起壳体损坏。另外不要将金属物放在蓄电池上以防短路。
- 2、时常查看极柱和接线头连接得是否可靠。为防止接线柱氧化可以涂抹凡士林等保护剂。
- 3、不可用直接打火(短路试验)的方法检查蓄电池的电量这样会对蓄电池造成损害。
- 4、普通铅酸蓄电池要注意定期添加蒸馏水。干荷蓄电池在使用之前适当充电。至于可加水的免维护蓄电池并不是不能维护适当查看必要时补充蒸馏水有助于延长使用寿命。
- 5、蓄电池盖上的气孔应通畅。蓄电池在充电时会产生大量气泡若通气孔被堵塞使气体不能逸出当压力增大到一定的程度后就会造成蓄电池壳体炸裂。
- 6、在蓄电池极柱和盖的周围常会有黄白色的糊状物,这是因为硫酸腐蚀了根柱、线卡、固定架等造成的。这些物质的电阻很大,要及时清除。
- 7、当需要用两块蓄电池串联使用时蓄电池的容量相等。否则会影响蓄电池的使用寿命。

各类信号系统 太阳能、风能储能系统 充电方式发行号：SC-CB612-001-CGB-201402 因产品及技术的改进，规格及外观的变更恕不另行通知，本公司具有终解释权。 电池贮存 蓄电池应存放在干燥、清洁、通风良好的仓库内，不得受阳光直射，应远离热源（暖气片等， 1m）并避免与任何有毒气体及有机溶剂接触。在贮存温度不超过 25 时，产品贮存期限长为 6 个月，其它温度时，长贮存期限见下表。环境温度（ ） 25 26 ~ 33 34 ~ 40

槽式化成技術，單體電壓均衡性優秀。超細玻璃纖維吸液式電池技術，內阻低，率氣體再化合。外殼採用獨特膠體配方閥控調節，免維護操作。計算機輔助設計和制造，確保產品質量。設計達多項國際標準。估計使用壽命，在20度攝氏（華氏68度）及正常浮充狀態下，可達到10年。

蓄電池是電池中的一種，它的作用是能把有限的電能儲存起來，在合適的地方使用。它的工作原理就是把化學能轉化為電能。它用填滿海綿狀鉛的鉛板作負極，填滿二氧化鉛的鉛板作正極，并用1.28%的稀硫酸作電解質。在充電時，電能轉化為化學能，放電時化學能又轉化為電能。電池在放電時，金屬鉛是負極，發生氧化反應，被氧化為硫酸鉛；二氧化鉛是正極，發生還原反應，被還原為硫酸鉛。電池在用直流電充電時，兩極分別生成鉛和二氧化鉛。移去電源後，它又恢復到放電前的狀態，組成化學電池。