

高效纳米胶体电动车蓄电池12V14AH

产品名称	高效纳米胶体电动车蓄电池12V14AH
公司名称	黄山市美达电器有限公司
价格	150.00/台
规格参数	品牌:宝迪 类型:电动车 电池盖和排气栓结构:阀控式密闭蓄电池
公司地址	歙县循环经济园区纬一路
联系电话	0559-2621814 13605518171

产品详情

品牌	宝迪	类型	电动车
电池盖和排气栓结构	阀控式密闭蓄电池	荷电状态	免维护蓄电池
型号	12V14AH	化学类型	胶体
额定容量	14	电压	12 (V)
外型尺寸	152*100*97 (mm)		

<!- .at_1{font-size: 15pt; color: #ff0300; font-family: 黑体; mso-bidi-font-family: 黑体; mso-font-ker-ning: 0pt} .at_3{font-size: 12pt; color: #333333; font-family: 华文楷体; mso-bidi-font-family: 华文楷体; mso-font-ker-ning: 0pt} .at_2{mso-spacerun: yes} .at_0{margin: 0cm 0cm 0pt; text-align: left; mso-layout-grid-align: none} .at_4{font-size: 10pt; color: black; font-family: 黑体; mso-bidi-font-family: 黑体; mso-font-ker-ning: 0pt} .at_5{margin: 0cm 0cm 0pt} -->

高效纳米胶体电动车蓄电池

1、技术领先：

电池采用与中科院合作开发的具有21世纪领先技术的纳米硅胶电解液，所用原材料全部由德国及法国进口。采用低阻隔板及特殊工艺结构，使电池内阻极小，充电接受能力好，高倍率放电性能优良。

2、使用寿命长：

由于电池采用了特殊的工艺设计，不仅比能量提高，而且使用寿命长，25 的环境下测试，电池寿命达500次以上。

-10 的低温环境下，电池容量大于额定容量的75%。

3、绿色环保：

电池采用特种合金作极板材料，不含对环境有极大污染和不易回收的“镉”等物质；电池采用目前国内先进的内化成生产工艺，达到绿色环保。

4、安全可靠：

特殊的密封结构，安全可靠的橡胶阀使电池内部压力保持恒定，胶状的电解质永不泄漏。

5、卓越的容量恢复性能：

电池放电至接近0v之后，短接该电池两极24小时，再重新充满电，重复5次放电，短极、充电之后，电池每次放电至10.5v时，放出的容量大于初始容量的90%。

6、温度使用范围广：

-25 ~50 。