

# BAACE蓄電池能源有限公司-恒力蓄電池|儲能工業電池

產品名稱	BAACE蓄電池能源有限公司- 恒力蓄電池 儲能工業電池
公司名稱	浙江興譽電子科技有限公司
價格	.00/件
規格參數	品牌:BAACE蓄電池 應用:直流屏/UPS電源 產地:廣東
公司地址	义乌市北苑街道丹西北路
聯繫電話	400-070-5861 15066658437

## 產品詳情

BAACE蓄電池能源有限公司-恒力蓄電池|儲能工業電池

BAACE蓄電池能源有限公司-恒力蓄電池|儲能工業電池

BAACE蓄電池能源有限公司-恒力蓄電池|儲能工業電池

產品特點：

維護簡單

充電時，電池內部產生的氧氣大部分被極板吸收還原成電解液，基本沒有電解液減少。

持液性高

電解液被吸收於特殊的隔板中，保持不流動狀態，所以即使倒下也可使用。（倒下超過90度以上不能使用）

安全性能zhuoyue

由於極端過充電操作失誤引起過多的氣體可以放出，防止電池的破裂。

自放電極小

用特殊鉛酸合金生產板柵，把自放電控制在zui小。

壽命長、經濟性好

電池的板柵采耐腐蝕性好的特種鉛鈣合金，同時采用特殊隔板能保住電解液，再同時用強力壓緊正板活性

物質，防止脫落，所以是一種壽命長、經濟的電池。

內阻小

由於內阻小，大電流放電特性好。

深放電後有優良的恢復能力

萬一出現長期放電，只要充分充電，基本不出現容量降低，很快可以恢復。

電池常用技術術語

充電：蓄電池從其他直流電源獲得電能叫做充電。

放電：蓄電池對外電路輸出電能時叫做放電。

浮充放電：蓄電池和其他直流電源並聯，對外電路輸出電能叫做浮充放電。有不間斷供電要求的設備，起備用電源作用的蓄電池都處於該種放電狀態。

電動勢：外電路斷開，即沒有電流通過電池時在正負極間量得的電位差，叫電池的電動勢。

端電壓：電路閉合後電池正負極間的電位差叫做電池的電壓或端電壓。

安時容量：電池的容量單位為安時，即：

電池容量 $Q$ （安時）= $I$ 放  $t$ 放

I放為放電電流（安）

t放為放電時間（小時）

電量效率（安時效率）：輸出電量與輸入電量之間的比叫做電池的電量的效率，也叫安時效率。

$$\text{電量效率}(\%) = (Q_{\text{放}} \div Q_{\text{充}}) \times 100\%$$

$$= (I_{\text{放}} \times t_{\text{放}}) \div (I_{\text{充}} \times t_{\text{充}}) \times 100\%$$

Q放和Q充分別是放電和充電容量（安時）

自由放電：由於電池的局部作用造成的電池容量的消耗。容量損失與擱置之前的容量之比，叫做蓄電池的自由放電率

$$\text{自由放電率}(\%) = (Q_1 - Q_2) \div Q_1 \times 100\%$$

Q1為擱置前放電容量（安時）

Q2為擱置後放電容量（安時）

使用壽命：蓄電池每充電、放電，叫做充放電循環，蓄電池在保持輸出一定容量的情況下所能進行的充放電循環次數，叫做蓄電池的使用壽命。