

BATA蓄電池FM/BB12135T 12V135AH/20HR船舶專用

產品名稱	BATA蓄電池FM/BB12135T 12V135AH/20HR船舶專用
公司名稱	北京恒泰正宇電源科技有限公司
價格	.00/1
規格參數	品牌:BATA蓄電池 型號:FM/BB12135T
公司地址	山東省濟南市歷城區工業北路60號銀座萬虹廣場 1號公寓1001-5號
聯繫電話	13176655076 15810034631

產品詳情

BATA蓄電池FM/BB12135T 12V135AH/20HR船舶專用

鴻貝蓄電池FM（6V/12V）系列產品特性

槽式化成保證電池達到100%容量,并使電池均衡性達到最優化。

高可靠的極柱雙重密封結構，其抗衝擊性能及密封性能大大提高，確保電解液不會滲出，提高了產品的可靠性。

安全可靠，內置國內先進防爆慮酸片安全閥，具有精確的開閉閥壓力及防爆、過濾酸霧功能，一旦過充，可釋放出多餘氣體，不會使電池脹裂、酸霧逸出。

採用超純原輔材料和添加劑、特殊配方的電解液，具有內阻小，高倍率特性好、充電接受能力強的特點。

採用先進的工藝技術（合金工藝、鉛膏工藝、電解液配方、環氧封結工藝），確保產品良好性能。

關於保管

1. 保管時請注意溫度不要超過-20 ~ +40 範圍
2. 保管電池時必須使電池在完全充電狀態下進行保管。由於在運輸途中或保存期內因自放電會損失一部分容量，使用時請補充電。

3. 长期保管时，为弥补保管期间的自放电，请进行补充电。

在超过40C条件下保管时，对电池寿命有很坏影响，请避免！

4. 请在干燥低温，通风良好的地方进行保管。UPS电池

5. 如在保管或转移过程中电池包装不慎被水淋湿，应立即除掉包装纸箱，以避免被水打湿的纸箱成为导体造成电池放电或烧坏正极端子。

关于松下铅酸蓄电池

我们承诺所有发出的蓄电池均为全新未使用过的松下品牌蓄电池。如您整箱购买，则每一箱的正品松下蓄电池具附有质量保证书和使用说明书，请按照说明书介绍使用。

如果您是多节组合使用，请事先说明，我们将提供同一批次的电池以保证内阻和电压在微量级别上的最大统一。

因为电池是和充电器及用电器配合在一起使用的，三者是不可分割的，如果充电器充电电压太高或太低，会直接导致电池的损坏，电池的过放电同样也会导致电池的损坏，因此电池应该放在装有自动充放电控制系统的设备上使用。

我们是集销售、安装、维修服务于一体的公司，以高效率的工作方式及良好的商业道德认真对待每一位客户，真正让每一位客户无任何后顾之忧。

本公司将给您提供最详尽的技术指导及最完善的售后服务。

UPS供电系统的厂商和用户很早就已经注意到发电机组和UPS之间的匹配问题，特别是由整流器产生的电流谐波对供电系统如发电机组的电压调节器、UPS的同步电路产生的不良影响非常明显。因此，技术人员设计了输入滤波器并把其应用到UPS中，成功地在UPS应用中控制了电流谐波。这些滤波器对UPS与发电机组的兼容性起到了关键作用。事实上所有的输入滤波器都使用电容器和电感来吸收UPS输入端具有破坏性的电流谐波。输入滤波器的设计考虑了UPS电路固有的和在满载情况下的最大可能的全部谐波畸变的百分比。大多数滤波器的另一个益处是提高带载UPS的输入功率因数。然而输入滤波器的应用带来的另一个后果是使UPS整体效率降低。绝大多数滤波器消耗1%左右的UPS功率。输入滤波器的设计一直在有利和不利因素之间寻求平衡。为了尽可能提高UPS系统的效率，近期UPS工程师在输入滤波器的功耗方面做了改进。滤波器效率的提高，从很大程度上取决于将IGBT（绝缘门级晶体管）技术应用到UPS设计中。IGBT逆变器的高效率导致了对UPS的重新设计。输入滤波器可以吸收某些电流谐波，同时吸收很小一部分有功功率。总之，滤波器中感性因素对容性因素的比率降低了，UPS的缩小了体积，提高了效率。而UPS与发电机的兼容性的问题又出现了。