

FM/BB12200T鸿贝BATA免维护蓄电池12V200AH

产品名称	FM/BB12200T鸿贝BATA免维护蓄电池12V200AH
公司名称	山东恒泰正宇电源科技有限公司销售部
价格	.00/件
规格参数	品牌:鸿贝BATA 型号:FM/BB12200T 规格:12V200AH
公司地址	济南市历城区银座万虹广场1001-5号
联系电话	13290292093

产品详情

FM/BB12200T鸿贝BATA免维护蓄电池12V200AH

上海鸿贝电源系统有限公司是集VRLA蓄电池和电源产品研发、生产、销售、技术服务与一体的综合型企业。公司位于上海嘉定南翔经济开发区昌翔路168号，占地面积约60亩。公司主导产品为通讯、电力、应急电源用备用蓄电池、固定型蓄电池、太阳能储能（胶体）蓄电池、电动车专用蓄电池等。2009年度被评为上海市高新技术企业。

公司通过多年不懈努力，其规模有了跨跃式的发展，已形成年产VRLA蓄电池达50万KVAh,其产品涵盖FM、GFM、FMJ、CNFJ、DZM（J）

鸿贝蓄电池的应用范围

应用范围：控制系统、电动玩具、应急灯、电动工具、医疗器械、报警系统、应急灯照明、备用电力电源、UPS及计算机备用电源、电力系统、电信设备、消防和安全防卫系统、铁路系统、发电站、船舶设备、军用设备及电话交换机。

鸿贝蓄电池FM（6V/12V）系列产品特性

槽式化成保证电池达到100%容量,并使电池均衡性达到优化。

高可靠的极柱双重密封结构，其抗冲击性能及密封性能大大提高，确保电解液不会渗出，提高了产品的可靠性。

安全可靠，内置国内先进防爆虑酸片安全阀，具有开闭阀压力及防爆、过滤酸雾功能，一旦过充，可

释放出多余气体，不会使电池胀裂、酸雾逸出。

采用超纯原辅材料和添加剂、特殊配方的电解液，具有内阻小，高倍率特性好、充电接受能力强的特点。

采用先进的工艺技术（合金工艺、铅膏工艺、电解液配方、环氧封结工艺），确保产品良好性能。

BABY蓄电池安装注意事项

配电、防雷、接地巡检和保养流程

（1）制定维护保养计划，关键点是检查线路连接的螺钉是否有松动，开关接插点是否牢固，特别是封闭母线每一个固定螺钉处经过长时间运行是否有松动，变压器的温度变化等。上述检查采用测温计，记录检测时间、温度，注意温度变化，发现有效大温升应及时处理。

（2）在配电系统长期运行中，主开关本身的故障概率相对较少，大部分是二次控制部分的器件故障较多，如电源保险、各种继电器及接线松动等。

（3）在配电系统运行中，配电箱、配电柜中零线连接是否牢固对运行中的设备安全非常重要，年检时必须检查固定螺钉是否松动，只有在配电箱、配电柜完全断电时方可移动零线。如需带电移动零线，必须把同一部位的所有零线都用导线与零母排先连接好，方可移动，所有UPS输出配电柜不可以采用该方式。零线必须单点连接。

（4）配电机房的环境低于机房环境，定期清扫灰尘是必要的，但必须是在停电情况下进行。根据配电系统配置的条件，在不影响系统运行的情况下，分步停电清扫和检修，没有温升的螺钉好不要动，以防螺紋滑扣，造成大故障。

（5）关注负荷的变化，长期运行的负荷应控制在开关设定容量的70%以内（即按三相负荷电流中大的一相计算），因此，应尽可能调整三相负荷电流平整，提高断路器开关的实际带载能力。

（6）在配电系统中要特别关注、检查开关额定容量整定值的设定。

1) 从后端到前端，开关的设定从小到大，运行前期负载较小，后期逐渐增加，要根据实际负荷及时调整。

2) UPS输出配电断路器开关建议都设定为1，因为要确保IT设备的安全运行，该部分开关只作短路保护而不做过载保护。

（7）在雷雨季节到来之前，检查避雷针、避雷带与建筑物主钢筋及接地极的连接是否良好；检查配电系统中防雷及防浪涌器件是否有损坏，应及时更换。

（8）根据不同地域不同的土壤条件，定期、定时段检测接地电阻是否符合要求，必要时需采取一定的措施降低接地电阻。