

鸿贝蓄电池FM/BB1255T FM系列参数

产品名称	鸿贝蓄电池FM/BB1255T FM系列参数
公司名称	北京德尔顿电子科技有限公司
价格	420.00/只
规格参数	品牌:鸿贝 型号:FM/BB1255T 产地:上海
公司地址	房山良乡 凯旋大街建设路18号
联系电话	17601601286

产品详情

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）五大系列 共100多个规格型号的蓄电池。公司引进了国际先进国内一流的铸焊流水线、充放电机电及蓄电池性能检测仪等生产、检测设备180多台套。公司理化实验室、蓄电池检测室保证了产品从原辅材料到成品出库整个过程得到有效控制，使产品的稳定性与可靠性有了充分保障。

严格的质量管理

质量是企业生命线一直贯穿于上海鸿贝VRLA蓄电池整个发展过程，从最初全面质量管理（TQM）到现在ISO9001国际质量体系，公司严格按照该质量体系要求进行设计、生产、销售和服务等工作。

卓越可靠的产品

公司生产的BB系列蓄电池以其卓越的大电流放电性能，优良的充电接收能力，先进的极柱密封技术，使蓄电池更能满足后备电源设备、太阳能储能设备、应急电源系统、电动车的使用要求，且接受OEM订单

和特殊型号的研发和生产。

差异化理念与优质服务

公司遵循以市场为导向、以客户为中心、以诚信为原则，全心全意的为用户提供优质的产品和满意的服务，做到"人有我有、人无我有"的产品差异化理念，使我们在共赢的道路上造福于社会和企业。

1.标准容量（10小时率）为在25℃下所测得的平均值，可以通过3次以内的充、放循环达到

2.总高指包含电池端子的高度。

3.以上数据仅供参考，本公司拥有最终解释权。

产品说明：

n重量、体积比能量高，内阻小，输出功率高

n自放电小，20摄氏度平均每月的自放电率不大于3%

n独特配方，深放电恢复性能优良

n采用高纯度原材料，严格的生产过程控制，保证产品的各项指标一致性好

n采用计算机精设计的耐腐蚀钙铅锡合金板栅和极高的密封反应效率使电池的使用寿命显著延长

n满荷电出厂，使用方便,安全防爆

主要应用范围

UPS不间断电源

邮电通信，

银行不间断系统

消防,安全防卫系统

下面几点维修中判断鸿贝蓄电池好坏的几点总结：1) 从外观判断：观察外观有无变形、凸出、漏液、破裂炸开、烧焦、螺丝连接处有无氧化物渗出等。2) 用万用表测量：A、电池放电模式下测量：测量电池组中各个电池端电压，若其中一个或多个电池端电压明显高于或低于标称电压(标称电压12V/节)，判断电池老化。B、市电模式下测量：电池组中各个电池端的充电电压，若其中一个或多个电池的充电电压明显高于或低于其他电压，判定电池老化。C、测电池组的总电压：电池组总电压明显低于标称值(以C1K

电池组标称值是36V为例), 充电8小时后乃不能恢复到正常值, 即使恢复到正常值, 放电时间达不到正常放电时间, 判定电池老化。D、电池开机测量: UPS不开机, 也不要接市电, 先用万用表测量电池组总电压, 以C1K为例, 此时电压可能在36V-40V之间, 属于正常值, 表笔不要离开, 一直盯住万用表的指示, 然后接开机键, 若此时电池总电压马上降至30V以下乃至十几伏, UPS马上自动关机, 关机后电压立即恢复到原有值。判定电池老化。3) 带载测量: 若外观无异常, UPS工作于电池模式下, 带一定量的负载, 若放电时间明显短于正常放电时间, 充电8小时以后, 乃不能恢复正常的备用时间, 判定电池老化。