

# BATA鸿贝蓄电池FM/BB1255T 12V55AH应急照明灯

产品名称	BATA鸿贝蓄电池FM/BB1255T 12V55AH应急照明灯
公司名称	转换电力（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:鸿贝 型号:FM/BB1255T 产地:上海
公司地址	山东省菏泽市牡丹区
联系电话	18514560116 18514560116

## 产品详情

鸿贝BATA电瓶FM/BB1255T

容积范畴(C20):3.5Ah-250Ah(25 )

额定电压:12V

自放电率小: 2%/月(25 )

较好的高率充放电特性

设计方案使用寿命长:20Ah以下是5年、20Ah以上是10年(25 )

密封性反映高效率: 98%

温度范围宽:-15 ~45

沃威达(VOWEDA)

电瓶产品特性详细介绍:

意封构造:沃质达阀控式素封铅酸电池拥有独特的构造并采用先进密封设计，保证锂电池电解液不容易外溢。经久耐用设计方案:法威达润控式麻封铅酸电池具有较强

的氧循环复合能力，充电的时候所形成的O2几乎被吸收，在使用过程中无

需填补水分，也不需要\*\*测量锂电池电解液密度。使用期长:特殊抗腐蚀铅钙合金极柱，经久耐用的ABS

机壳原材料，高纯的超细玻璃纤维挡板，高精度启动压力的安全性

阀，前沿的极柱极柱一体化设计与精良加工工艺使沃威达阀控式密封铅酸蓄电池具备较长的使用期良好的耐用度。较好的聚合物电芯特点:沃威达阀控式密部

铅酸电池的内阴不大，在聚合物电芯电流量充放电事件能优质。能量密度;由于选用贫液设计与紧机械加工艺，法威达阀控式容封铅酸电池的体积比能量和重量

动能进一步提高。低自放电率:沃威达阀控式索封铅酸电池由于选用高纯的原料和添加物，使蓄电池在存储或不能使用后的自放电率大幅度降低，自放电率低千3%

1月。深放电修复\*\*\*\*:沃威达阀控式密封铅酸蓄电池选用特殊锂电池电解液秘方，在深放电后具有较强特性。

产品优势:

产品优势:

经久耐用不必输液;坚固耐用(3-5年)自放电率小;内电阻小，高电压充放电\*\*\*\*;浓差极化在出厂，使用便捷;安全系数好;能量密度高;

与众不同秘方，深放电修复\*\*\*\*;

无分散锂电池电解液，侧倒90度依然能应用。

主要用途:

大中型UPS及计算机房后备电源;应急照明系统;仪表仪器设备功能;金融业、电力、通讯、铁路线、船只系统软件; 太阳能发电、风

能发电装置; 消防安全后备电源;报警设备;

商品符合规定:

· DL/T637我国电力行业标准

国际电工研究会密封性铅酸蓄电池规范JSC8707日本密封性铅酸蓄电池规范YD/T799工业和信息化部通信用充电电池规范

组装常见问题:

1、一般情况下电池串联应用，若充电电池务必并接应用，并接不应超过四路。2、电池安装时，其间隔超过5CM，且遮光、热、通风位置。3、组装前往除一切

本人金属材料物品(腕表、颈链等)。4、应选用绝缘工具，绝缘工具。5、充电电池上不能摆放金属工具及硬物品，

6、留意充电电池正负极，严防反极。

7、在金属架子上或金属箱里装电池严防充电电池与金属结构件短路故障。