

# 赛特蓄电池BT-12M17AC消防主机12V17AH电梯应急海湾泰和安松江UPS

产品名称	赛特蓄电池BT-12M17AC消防主机12V17AH电梯应急海湾泰和安松江UPS
公司名称	上海京曼电源科技有限公司
价格	10.00/件
规格参数	品牌:赛特 型号:BT-12M17AC 产地:福建
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	021-57493696 13636504269

## 产品详情

赛特蓄电池特点：

- 1、安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。
- 2、放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。
- 3、耐震动性好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率震动1小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。

- 4、耐冲击性好:完全充电状态的电池从20cm高处自然落至1cm厚的硬木板上3次。无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。
- 5、耐过放电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。
- 6、耐过充电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池0.1CA充电48小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常,容量维持率在95%以上。
- 7、耐大电流性好:完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断,无外观变形。

维护简单高达98%以上的氧复合效率\*\*了电解液不会损失,在它的整个寿命过程中无须加水或更换电解液。安全\*\*极柱和外壳采用\*\*密封设计,无任何电解液泄漏。采用品质稳定的进口安全阀,动作可靠,重现性良好,绝无外部气体进入,适时释放出过量的压力。长寿命、高容量、优越的抗过放电能力采用\*\*六元合金板栅,\*\*\*\*\*技术极板设计,严格控制的装配压力,充分\*\*了赛特电池长达15年的设计使用寿命,故电池循环性能\*\*,高深放电恢复性强,能量密度更高。极低的自放电率

采用品质极高的原材料和严格的工序控制,把自放电控制在\*\*小。安装灵活

电解液被吸附于\*\*隔板中,不流动,防涌出,可以任意放置。ISO9000\*\* 所有赛特电池均是在ISO9000质量体系严格控制下进行生产,出厂前经过\*\*的质量检验,实行24小时售后服务。