

# ATA蓄电池LC-R1217授权代理商报价

|      |                                     |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | ATA蓄电池LC-R1217授权代理商报价               |
| 公司名称 | 埃克塞德电源设备（山东）有限公司                    |
| 价格   | 100.00/只                            |
| 规格参数 | 品牌:ATA蓄电池<br>型号:LC-R1217<br>产地:珠海   |
| 公司地址 | 山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园（秋天）<br>1号楼2单元202室 |
| 联系电话 | 18500100400 18500100400             |

## 产品详情

### ATA蓄电池LC-R1217授权代理商报价

#### ATA电池特点:

- 采用电池槽盖、极柱双重密封设计，确保不漏酸。
- 吸附式的玻璃的氧复合效率有效地控制了电池内部水分的损失，因此在整个电池的使用过程中无需补水或补酸维护。
- 安全可靠，特殊的密封结构，阻燃单向排气系统，在使用过程中不会产生泄漏，更不会发生火灾。
- 使用计算机精设计的低钙铅合金板栅，限度降低了气体的产生，并可方便循环使用，大大延长了电池的使用寿命。
- 粗壮的极板、槽盖的热封黏结，多元格的电池设计使电池的安装和维护更经济。
- 体重比能量高，内阻小，输出功率高。
- 充放电性能高，自放电控制在每个月2%以下(20℃)。
- 恢复性能好，在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可充电恢复其容量。

- 温度适应性好，可在-40~50 下安全使用。
- 无需均衡充电，由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，确保电池在使用期间无需均衡充电。
- 电解液被吸附于特殊的隔板中，不流动，防涌出，可竖立、旁侧、或端侧放置。

#### 蓄池产品特点：

- (1) 粗壮的极板使池具有更长的寿命
- (2) 阻燃的单向排气阀使池安全且具有长寿命
- (3) 持久耐用的聚丙烯（PP）池槽盖
- (4) 槽盖的热封黏结可以防止渗漏
- (5) 吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高使解液具有免维护功能
- (6) UL的
- (7) 多元格的池设计使池安装和维护更经济
- (8) 可以以任何方位使用。竖直旁侧或端侧放置
- (9) 符合国际航空运输协会可以航空投运。
- (10) 可以以无危险材料进行地面运输
- (11) 可以以无危险材料进行水路运输
- (12) 计算机设计的低钙铅合金板栅降低了气体的产生量并可方便的循环使用

#### 应用范围:

航空、航海设备

通讯设备

太阳能系统

厂、站

军备源

合闸源

监控系统

不间断源

医疗设备

应急灯

蓄池的维护与保养

月度保护

每月完成：

测量和记载池组房内情况温度池外壳温度和极柱温度。

逐一反省池的洁净度、端子的毁伤陈迹及温度、外壳及盖的损坏或温度。

测量和记载池系统的总压、浮充流。

季度保护

反复各项月度反省。

测量和记载各在线池的浮充压。

年度保护

反复季度一切保护、反省。

每年反省衔局部能否有松动。

每年池组以实践负荷进行查对性放实验放出额外容量的3040。

每三年进行容量实验（10h率）运用六年后每年做。若该组池实放容量低于额外容量的60则以为该池组寿命终止。

ATA蓄电池LC-R1217授权代理商报价ATA蓄电池LC-R1217授权代理商报价