

ATA蓄电池LC-R12100售后技术咨询

产品名称	ATA蓄电池LC-R12100售后技术咨询
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 型号:LC-R12100 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） 1号楼2单元202室
联系电话	18500100400 18500100400

产品详情

ATA蓄电池LC-R12100售后技术咨询

ATA蓄电池产品介绍:

1)采用全新机理的复合硅盐做电解质,克服了国内外仍占统治地位的铅酸蓄电池的主要缺点,其比能量特性、大电流放电特性、低温特性、使用寿命、环保性能等均优于国内外普遍使用的铅酸蓄电池,综合性价比也优于国内外同级产品,是传统铅酸电池的换代产品。

2)ATA蓄电池系列产品采用我公司自主研发的“微颗粒复合硅盐化成液”的全新概念电解质,特殊配方铅钙高锡合金极板,创新优化的内化成工艺等先进技术,经过标准化的生产流程和检测流程生产出品,各项性能达到新的高度。

3)ATA蓄电池系列产品是在铅酸蓄电池的基础上,通过自主研发和优化创新,以崭新的技术思路、以及创新工艺流程开发成功的新一代高性能环保型蓄电池。在获得巨大、持久电能的同时,毫无环境污染,其比能量特性、大电流放电特性、快速充电特性、低温特性、使用寿命及环保等各项性能,均明显优于其它铅酸类蓄电池。

ATA蓄电池12V120AH 耐低温 长寿命 质保三年

ATA蓄电池特点:

1.环保，硅能蓄电池系列产品实现了生产、使用、回收过程无酸及酸雾产生，且不腐蚀极板;报废后极板可回收再使用，废弃的电解质呈中性完整的隔棉含水状，不但不会污染土壤、河流等，还可增加土壤含氧量。因此，被环保局监测部门誉为“清洁生产厂”。

2.储备容量高

3.低温容量高，能够适用于恶劣环境，可以在-40—70 范围内使用。在环境-40 条件下，容量仍可保持在80%以上。

4.内阻小，硅能蓄电池内阻很小，大电流充放电也不会发热和损坏电池，而且在8s内短路，不会产生故障。

5.广适性强，硅能蓄电池系列产品在-40 至70 范围内可正常工作，从而适应各行各业用户对蓄电池性能的要求。

6.无记忆性，充放电接收能力强。

7.过充电，不产生气体，气密性良好，使用过程不燃烧，安全性能好。

8.使用寿命长，自放电小，完全充电后，常温存放2年仍可正常使用。

9.密封、免维护，这减少了蓄电池维护工作量和维护费用，减少了因维护不良造成的蓄电池损坏。

爱普辉蓄电池特点:

采用电池槽盖、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。

· 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，大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。

ATA蓄电池

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，可坚立、旁侧、或端侧放置。
- 满荷电出厂，无游离电解液，可以以无危险材料进行水、陆运输

ATA蓄电池LC-R12100售后技术咨询ATA蓄电池LC-R12100售后技术咨询