

科士达蓄电池12v90ah基本参数报价12伏系列参数

产品名称	科士达蓄电池12v90ah基本参数报价12伏系列参数
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:科士达 型号:12v90ah
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13056247517 13056247517

产品详情

产品特点：

1、免维护电池：

采用独特的气体再化合技术（GAS RECOMBINATION）技术。不必定期补液维护。减少用户使用的后顾之忧

2、安全可靠性强：

采用自动开启、关闭的安全网（VRLA），防止外部气体被吸入蓄电池内部而保护蓄电池性能，同时可防止因充电等产生的气体而造成内压异常是蓄电池遭到破坏。全密闭电池在正常浮充情况下不会有电解液及酸雾排出，对人体无害。

3、使用寿命长：

在20℃环境下，FM系列电池浮充寿命可达3 - 5年，FML系列电池浮充寿命可达5 - 8年，GM系列电池浮充寿命可达10 - 15年。

4、安装使用方便：

全新的顶部和侧位连接方式，方便用户以各种方式连接电池，极大的减少安装的工作量和危险性

5、自放电率低：

采用优质的铅钙多元合金，降低了蓄电池的自放电率，在20℃的环境温度下，Kstar蓄电池在6个月内不必补充电即可使用。提高电池的使用效率

6、适应环境能力强：

可在 - 20°C - - + 50°C的环境温度下均使用，适用于沙漠、高原性气候。可用于防暴区的特殊电源

7、放置随意性强：

特别隔膜（AGM）牢固吸附电解液使之不流动。电池无论立放或卧放均不会泄露，保证了正常使用。

8、绿色无污染：蓄电池房不需要有耐酸防腐措施，可与电子仪器设备同置一室。

9、全新FML系列电池有更长的使用寿命

采用铅锡多元特殊正极合金，比传统的铅钙合金耐腐蚀性更强，循环寿命更优越。

优化栅格放射形设计，具有更强劲的输出功率。

独特的铅膏配方及制造工艺，充分利于4BS的形成，确保电池具有较长的5-8年浮充使用寿命。

添加剂的合理使用。使PCL（容量早期损失）得以更好的解决。

铜芯镀银端子及特别设计，更加方便连接，保证的电气性能。

科士达电池6 - FM系列

6-FM-7AH	12V, 7AH, 151 * 65 * 95(99)mm
6-FM-17AH	12V, 17AH, 181 * 77 * 167(169)mm
6-FM-24AH	12V, 24AH, 166 * 126 * 174(179)mm
6-FM-38AH	12V, 38AH, 198 * 165 * 170(173)mm
6-FM-65AH	12V, 65AH, 350 * 167 * 178(180)mm
6-FM-100AH	12V, 100AH, 406 * 174 * 211(236)mm
6-FM-120AH	12V, 120AH, 406 * 174 * 211(236)mm
6-FM-150AH	12V, 150AH, 530 * 209 * 214(219)mm
6-FM-200AH	12V, 200AH, 520 * 240 * 220(224)mm

为保障用户消费权益，保证我公司产品质量的信誉，及秉承真诚服务于用户的宗旨，我公司作如下承诺：

A、我厂严格按照"产品 ' 三包 ' 服务范围"和"售后服务承诺"对客户进行服务；

B、客户有技术或售后服务问题可以拨打技术部和售后服务部电话进行咨询；

C、客户可以通过本网站"客户交流"板块的BBS论坛发表自己的看法和疑问，我厂将及时予以解答，并至少保留一周的时间供查阅；