

原装LIXIN力信蓄电池LX17-12 高性能无污染免维护电瓶 石化工业航空航海系统不间断后备电源

产品名称	原装LIXIN力信蓄电池LX17-12 高性能无污染免维护电瓶 石化工业航空航海系统不间断后备电源
公司名称	山东艾力特新能源科技有限公司
价格	158.00/节
规格参数	力信蓄电池:LIXIN力信蓄电池 LX17-:LX17-12
公司地址	济南市槐荫区经十路22799号银座中心三号楼906 A16。
联系电话	13127136322

产品详情

LIXIN力信蓄电池性能特点：

- 1、免维护：采用独特的气体再化合技术（GAS RECOMBINATION）不必定期加水或硫酸，整个寿命期无需补液维护。
- 2、安全：采用可自动开启、关闭的安全阀（VRLA），防止外部气体被吸入免维护铅酸蓄电池内部而破坏免维护铅酸蓄电池性能，同时可防止因充电等产生气体而造成内压异常使免维护铅酸蓄电池遭到破坏。密闭电池在正常浮充状态下不会有电解液及酸雾排出，对人体无害。
- 3、任意方向性：特别隔膜（AGM）牢固吸附电解液使之不流动，电池无论立放还是卧放都能正常使用。
- 4、寿命长：在20℃环境下，FM电池浮充寿命可达3—5年，GFM系列电池浮充寿命可达10—15年。
- 5、自放电率低：采用的Pb-Ca多元合金，提高了氢析出点位，降低了免维护铅酸蓄电池的自放电率，在20℃的环境温度下，免维护铅酸蓄电池在6个月内不必充电即可使用。
- 6、适应性极强：在-20℃—+50℃环境温度下均可使用，可用于防爆区的特殊电源，同时适用于沙漠、高原气候。
- 7、方便经济：免维护铅酸蓄电池放不需要有耐酸防腐措施，可与电子仪器设备同处一室。

LIXIN力信蓄电池结构特点：

(1) 极板：采用多元合金板栅涂膏式正负极板。

特点：腐蚀速度底，循环寿命长。

(2) 隔板：采用超细玻璃纤维。

特点：厚度均匀、极低的电阻、较高的孔率、优良的压缩性能。

(3) 铅酸电解质：采用纯硫酸高纯去离子水、进口纳米胶体硅及专用的胶体添加剂。

特点：无电解液分层并能有效地锁住水分，低温性能、高温性能及循环性能优越。

(4) 壳体：采用ABS槽壳。

特点：较高的强度及优良的防震性能。

(5) 安全阀：采用优质的硅氟橡胶。

特点：动作可靠，优良的耐酸性及抗老化性能。

(6) 端子：采用导电性能优良的铜为材料，表层镀银。

特点：优良的导电性能和耐腐蚀性能。

LIXIN力信蓄电池型号尺寸参数：

LIXIN力信蓄电池使用注意事项：

蓄电池荷电出厂，不得试图拆卸蓄电池以避免发生危险，如不慎使蓄电池壳体破损而接触到酸液，请立即用大量清水冲洗，必要时，请立即就医。

不能将蓄电池放置于密封环境使用，否则会有爆炸的危险。

不能使用有机溶剂清洁蓄电池，否则会损伤壳体。

多只蓄电池串联可获得高电压，安装时应该使用绝缘工具，防止点击。

安装时应拧紧螺母，以防止充放电时产生火花甚至爆炸。

LIXIN力信蓄电池应用范围和领域：

通信系统

UPS不间断电源

太阳能、风能储能；

军备电源 ·

石油化工系统

电力系统 ·

铁路、交通供电系统 ·

应急照明设备

数据机房