

科士达铅酸免维护蓄电池6-FM-120AH

产品名称	科士达铅酸免维护蓄电池6-FM-120AH
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:科士达 产品特性:铅酸免维护 极板:铅该合金
公司地址	北京市房山区良乡凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	17684595521 17684595521

产品详情

科士达铅酸免维护蓄电池6-FM-120AH

免保护：

· 选用共同的气体再化合技术（GAS RECOMBINATION），不用定时补液保护，削减用户运用的后顾之忧。

安全可靠性强：

· 选用全自动的安全阀（VRLA），能避免气体被吸入蓄电池影响其功能，一起也可避免因充电等所发生的气体形成内压反常而损坏蓄电池。全密闭蓄电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出。一起，选用自立专利技术的蓄电池托盘与蓄电池配套运用，确保蓄电池组运用更加安全。

运用寿数长：

· 在20 环境下，FM系列小型密封电池浮充寿数可达3~5年，FM固定型密封电池浮充寿数可达8~10年，FML系列电池浮充寿数可达10年，FMH系列电池浮充寿数可达10年，GFM系列电池浮充寿数可达15年。

自放电率低：

· 选用特种铅钙多元合金，对隔板、电解液及各生产工序的杂质进行严格操控，在20 的环境下，KSTAR蓄蓄电池在6个月内不用弥补电能即可正常运用。

导电才能强

科士达铅酸免维护蓄电池6-FM-120AH

(1) 粗壮的极板使电池具有更长的寿命。(2) 阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命。(3) 持久耐用的聚丙烯 (PP) 电池槽盖。(4) 槽盖的热封黏结可以杜绝渗漏。(5) 吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%，使电解液具有免维护功能。

(6) 2UL的认证。(7) 多元格的电池设计使电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/国际民间航空组织的特别规定A67，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。

1、维护简单充电时电池内部产生的气体基本被吸收还原成电解液、基本没有电解液减少
2、持液性高电解液吸收地特殊的隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。(倒下超过90度以上不能使用)