

2V3000AH狮牌CiTiBAT蓄电池OPZS2-3000免维护机房基站

产品名称	2V3000AH狮牌CiTiBAT蓄电池OPZS2-3000免维护机房基站
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	300.00/只
规格参数	品牌:狮牌CiTiBAT 型号:OPZS2-3000 产地:中国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

产品详情

2V3000AH狮牌CiTiBAT蓄电池OPZS2-3000免维护机房基站

常见问题 避开热原运送运送充电电池时，应轻放，避免毁坏充电电池接线端子。装卸搬运联接条时，务必应用绝缘层专用工具，避免短路故障。

凝胶电解质

采用德国进口的高纯度气相二氧化硅配制的专用胶体电解质，在电池内部各部分分布均匀，不存在酸液分层现象。

采用过量的电解质,电池散热性好,电池在高温及过充电的条件下,不出现干涸和热失控现象。

专用隔板

采用欧洲 AMER-SIL 公司 PVC-SiO₂ 胶体电池专用微孔隔板，内阻小，孔率高，与胶体电解质亲合度高，电池循环使用寿命长。

扭紧螺帽时用劲应匀称且不必过大，防止扭到极柱，发生液漏。

不一样种类型号规格及新老充电电池，不可以联络在一起应用。本企业专注于高新科技，持续给予更强的商品达到客户满意度，对设计产品、技术性规格型号的升级，恕不以此为准，商品以商品为标准。

安全阀

迷宫式双层防爆滤酸阀体结构，安全阀开闭灵敏，滤酸装置防止了排气过程中的

酸雾逸出，并可防止外部明火引入电池内部，安全、可靠。

使用寿命长 APNKN蓄电池FCG12-65 12V65Ah 品克蓄电池产品重量

正负板栅采用耐蚀铅钙锡多元合金，气体再化合技术；

狮牌电瓶的技术性特性有什么？

封闭式构造CITBAT电瓶的构造和密封技术，合理地确保了充电电池的补漏功效，进而确保了充电电池可以在各种各样情况下工作中，而不危害其容积和使用寿命。锂电池电解液飘浮系统软件CITBAT电瓶内的锂电池电解液，运用多孔结构率的玻纤原材料与极片紧密结合的锂电池电解液飘浮系统软件，彻底消化吸收和容下了锂电池电解液，无一切硅橡胶类或环境污染产品被用以飘浮系统软件中。

极低的胶体电解液密度，降低了对板栅的腐蚀；

高温高湿极板固化工艺，4BS 铅膏配方；

2APNKN蓄电池FCG12-65 12V65Ah 品克蓄电池产品重量

专用高效的化成工艺，保证了极板质量。

深放电性能好 APNKN蓄电池FCG12-65 12V65Ah 品克蓄电池产品重量

电池抗深放电能力强，放电后仍可继续接在负载上，四周后再充电可恢复原容量；

气体的造成CITBAT电瓶划入了内设计方案，操纵了气体的造成，并能正确引导在浮充应用时需造成的99%的气体的再融合。