

ABOBOT6-FM-200蓄电池艾博特蓄电池12V200AHEPS消防应急电源蓄 电池

产品名称	ABOBOT6-FM-200蓄电池艾博特蓄电池12V200A HEPS消防应急电源蓄电池
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	.00/个
规格参数	排气结构:阀控式蓄电池 化学类型:铅酸蓄电池 电池特性:免维护蓄电池
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2 单元202
联系电话	18618100500

产品详情

ABOBOT6-FM-200蓄电池艾博特蓄电池12V200AHEPS消防应急电源蓄电池ABOBOT6-FM-200蓄电池艾博
特蓄电池12V200AHEPS消防应急电源蓄电池

产品信息：本产品已获得ISO9001质量体系认证，SGS通用公证行认证，CE认证，
MSDS化学品安全说明书认证本产品承诺绝对不含汞和镉3.本产品拥有自有品牌，金克拉(GOLD KARAT)
、旅行者(FARER)和三金(3-GOLD).产品包装：1.自身包装：铝膜2.销售包装：热收缩/纸卡/插卡3.运输包
装：标准的内盒和出口外箱（可以根据客户要求，更改纸盒尺寸）产品放电时间：1.43欧姆，终止电压0.
9伏，每天放电4小时，可持续90个小时2.10欧姆，终止电压0.9伏，每天放电1小时，可持续19个小时3.3.9
欧姆，终止电压0.8伏，每天放电1小时，可持续7.2个小时4.3.9欧姆，终止电压0.9伏，可持续放电360分钟
安装使用(1)使用前请检查蓄电池的外观(2)蓄电池的安装必须由专业人士来进行。(3)电池不可在密闭或
者高温的环境下使用（建议循环使用温度为-5~35℃）(4)安装搬运电池时应均匀受力，受力处应为蓄电池
的壳部分，避免损伤极柱。(5)电池在多只并联使用时，请按电池标识“+”、“-”极性依次排列，电
池之间的距离不能小于 - 15mm。(6)在电池连接过程中，请戴好防护手套，使用扭矩扳手等金属工具时
，请将金属工具进行绝缘包装，***避免将金属工具同时接触到电池正、负端子。(7)若需要电池并联使用
，一般不要超过三组（只）并联。(8)和外接设备连接之前，使设备处于断开状态，然后再将蓄电池（组）
的正极连接设备的正极，蓄电池（组）的负极连接设备的负极端，并紧固好连接线。2．注意事项(1)非
专业人士不得打开蓄电池，以免危险，如不慎电池壳破裂，接触到，请用大量清水冲洗，必要时请就医

。