

韩国KOBA蓄电池MF50B24RS导航辅助设备

产品名称	韩国KOBA蓄电池MF50B24RS导航辅助设备
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	996.00/只
规格参数	品牌:KOBA 型号:MF50B24RS 产地:韩国
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

韩KOBA电瓶MF50B24RS导航菜单协助工业设备

韩KOBA可充电电池开展全面的车辆、商业服务、深海、工业生产和带步车可充电电池。KOBA可充电电池更长久的可充电电池。

Korea Koba battery carries out a full range of automotive, commercial, marine, industrial and recreational vehicle batteries. Koba batteries are more durable batteries.

韩KOBA可充电电池开辟于1944年，是一家生产制造铅酸蓄电池、AGM可充电电池、阀五声调式密封性可充电电池的公司，为了更好地尽快可以能够更好地给予顾客电力设备安装要求，KOBA持续*造就一个精实以顾客为引导的商品。

Korea Koba battery was founded in 1944, is a production of lead-acid batteries, AGM batteries, valve regulated sealed battery enterprises, in order to provide customers with power demand, Koba constantly * to create a customer-oriented products.

KOBA 2013年8月发布一系列UHPB特点不凡可充电电池，以高容、特点不凡与出众的耐磨性，来保证特点规范的顾客。

Koba published a series of uhp high performance batteries in August 2013, which meet the needs of high performance customers with high capacity, high performance and superior durability.

KOBAi是一种密闭式铅酸蓄电池，它是为应用性运用而开发设计的，适用高压下十分短的蓄电池充放电时长，也适用长期性的电容放电。

这类可充电电池用以发电站、变电站、ups电源和工业生产机械设备、安全性能灯光控制系统、安全性能

自动控制系统，并作为紧急柴油发电机的运行可充电电池。可充电电池电解液的再加上：因为十分的制作工艺及品检员操作流程在电解铜整个过程中的运用，保证了每一个可充电电池的可充电电池充电电池电解液加到了区域代理佳的饱和量，可充电电池的制定与生产制造使蓄电池在应用限期时长内不必再加上一切可充电电池充电电池电解液。可充电电池内部构造构造：AGM可充电电池结构如下图所示，正负极板栅是由铅、钙、锡铝合金铸造而成。可充电电池活性物质是由高纯（99.9999%）的铅做成的，这种铅已将残渣成分操纵到区域代理小，而这种残渣是造成极片被锈蚀和造成自放电率的核心缘故。

可充电电池挡板是由特细玻璃纤维原料做成，具备足够的耐腐蚀特性，能做为海绵一样的吸酸工作能力，使可充电电池充电电池电解液在可充电电池内不具备流通性，并在蓄电池充放电整个过程中尽量酸时，长期保持酸的供给量。“S”形包板办法的运用，有利于降低因为可充电电池底端铁素体或铅粒导致的短路故障问题问题问题。

挡板的应用领域取决于维持正、负极板正中间一定的间距，并彻底消除了在活性物质同可充电电池充电电池电解液导致化学变化一会儿造成出现短路的很有可能。此外，挡板具备张开嘴巴构造的特性，这类构造使其在电解镍时对可充电电池充电电池电解液的流动性具备较小的摩阻。

安全性能自动放气阀：工作压力将由可充电电池内部结构结构造成，但截止阀具备较好的排气管作用，在工作压力超过一定值时截止阀会独立打开排气阀门，在工作压力释放后全自动再度关掉。

截止阀打开的区域代理大工作压力为2Psi(14KPA)，封闭式数值1.2Psi(8.4KPA)