

KJ蓄电池产品详细说明性能参数KAIHUA电池

产品名称	KJ蓄电池产品详细说明性能参数KAIHUA电池
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:KJ蓄电池 型号:6MF-20AH 产地:上海
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园（秋天） 1号楼2单元202室
联系电话	18500100400 18500100400

产品详情

KJ蓄电池产品详细说明性能参数KAIHUA电池

重新设计，采用密封式免维护铅酸蓄电池，防止漏酸，可靠的阀可防止外部空气和尘埃进入；绿色环保，符合RoHS标准，适用于各种场合，如：UPS不间断电源系统、太阳能发电系统、电动自行车、红绿灯、警灯等。

蓄电池常用型号参数：

密封式免维护铅酸蓄电池，防止漏酸，可靠的阀可防止外部空气和尘埃进入；绿色环保，符合RoHS标准，适用于各种场合，如：UPS不间断电源系统、太阳能发电系统、电动自行车、红绿灯、警灯等。

维护：H₂O再生能力强，密封反应效率高，因此电池在整个使用过程中无需补水或补酸。

可靠：无酸液溢出，可靠的阀和防爆装置使电池在整个使用过程中更加可靠。

的密封反应效率等，极纯净的电解液，耐腐蚀的多元合金板栅，ABS耐腐蚀材料外壳，极高

电池的特性

1. 储备容量高。
2. 充放电无酸雾。
3. 充电接受能力强，可大电流充电（0.8C-1C）。
4. 可大电流放电，8秒内30C放电电流，电流不损伤。
5. 可超深度放电，可多次尽放电，电池不会损害。
6. 适温性极强，可在-50~60℃温度下使用。
7. 自放电小，完全免维护，全充电后，常温存放一年仍可正常使用。
8. 使用寿命长，为铅酸电池的一倍。
9. 绿色环保，报废后全部材料可再生回收，电解质。
10. 抗震性能好，在各种恶劣的环境下安全使用。

11.不受空间限制，使用时可任意方位放置。

12.使用简易

电池组性好

性和浮充性能优异，确保在投入使用后长期的放电性能。从板栅、涂膏量的重量和厚度开始控制；

总装前再逐片极板称重分级（38Ah的电池），确保每个单体中活性物质的量的相对定量注酸，四充三放化成制度，均衡电池性能；

下线前对电池进行放电，进行容量和开路电压的配组；

效检测手段，确保出厂前的质量。经过7~15天的“时间考验”，出库时再检，能有蓄电池的

1、蓄电池应离开热源和易产生火花的地方，安全距离应大于0.5米。

2、蓄电池应安装在干燥、通风和腐蚀性小的环境中，不能置于有放射性、红外线辐射、紫

3、蓄电池室应有经常照明和事故照明，其照明器具应布置在走道上方。

蓄电池室应有经常照明和事故照明，其照明器具应布置在走道上方。蓄电池室应有足够的空间，以便进行维护。

：无酸液溢出，可靠的安全阀和防爆装置使电池在整个使用过程中更加。

使用寿命长：采用先进的多元合金板栅，ABS材料外壳，极高的密封反应效率，性能高。

(1)重量、体积比能量高，内阻小，输出功率高。

(2)充放电性能高。自放电控制在每个月2%以下（20℃）。

容量恢复性能好，在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可充电恢复其容量。无需均衡充电。由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，确保电池在浮充温度适应性强，可在-25~50℃下使用。

使用和维护方便：满荷电出厂，无游离电解液，电池可横向放置，并能以无危险材料进行运输。雷斯顿蓄电池极高的性能，超长的使用寿命和极低的维护成本，给予用户经济

KJ蓄电池产品详细说明性能参数KATHUA电池KJ蓄电池产品详细说明性能参数KATHUA电池