

KE蓄电池OSS12-45英国金能量12V45AH技术规格

产品名称	KE蓄电池OSS12-45英国金能量12V45AH技术规格
公司名称	山东昊明电子商务有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:KE铅酸蓄电池 电压:12V 质保:三年
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路邹庄新村12号楼一单元1101
联系电话	13701114906 13701114906

产品详情

、免维护蓄电池的使用

1、技术状况的检查

观察电量指示器，判断蓄电池的充电状况；对于液面过低的蓄电池，应查明原因，如外壳裂纹、严重过充电（检查充电系统）。

蓄电池的负载试验，检验负载能力。

2、免维护蓄电池的充电

免维护蓄电池的充电方法与普通蓄电池的充电相同，补充充电采用定流充电。

在充电过程中，注意电解液的温度，不能超过45°C。

功能特点

容量大、比能量高：采用特殊工艺制作、比能量达36-40Wh/Kg；

自放电率低：采用合金，网状板栅结构、超纯电解液，自放电率小，失水极少；

循环寿命长：应用配方，具有长寿命特点，25℃ 正常使用情况下可达360次以上。按规定维护使用，循环次数可达650次以上；

采用设计，流线型阀面的注液阀，使用时间耐久，安全；

全密封防泄漏结构：可使电池在任意方向使用（倒置除外）。既具有全密封阀控式的优点，又具有可维护结构的特点；

采用插式或扣式盖板，使蓄电池维护更加方便；

使用形式多样：该电池既可浮充，又可循环使用；

维护及保养：

月度保养

测量和记录电池房内环境温度，电池外壳温度和极柱温度。逐个检查电池的清洁度、端子的损伤痕迹及温度、外壳及盖的损坏或温度。测量和记录电池系统的总电压、浮充电流。

季度保养

重复各项月度检查。测量和记录各在线电池的浮充电压。

年度保养

重复季度所有保养、检查、每年检查连接部分是否有松动。

每年电池组以实际负荷进行一次核对性放电试验，放出额定容量的30%~40%。

三年保养

金能量KE蓄电池产品特性：

少维护

采用优质的AGM隔板和高灵敏度的安全阀，铅钙锡多元特种合金铸造板栅，贫液式设计，阴极吸收式原理，有效地抑制氢气的析出，减少使用过程中电解液的损耗，电池寿命期间无需补加电解液维护。

密封设计

专利多层极柱密封结构，确保电池寿命期间极柱密封的可靠性，电池除倒立位置外可任意方向放置使用。

使用寿命

专利板栅结构设计减少了使用过程中的板栅伸长；独特的4BS铅膏配方，

专用紧装配焊接设备，电池内化成技术、大大延长了电池的使用寿命。

自放电

高纯原辅材料，清洁的工艺生产环境，“6S”过程质量控制，保证电池具有较低的自放电率。

均匀性能好

完善的体系，先进的设备保障能力，以及在极板生产、单体装配和成品检测中所增加的均匀化工序，充分保证出厂电池质量均匀一致。

金能量KE蓄电池主要应用领域：

浮充使用

通信及电力设备、紧急照明器材、警示系统、各种测距仪器、办公室电脑、微电脑处理机及OA设备、UPS/EPS电源、变，发电站紧急电源系统、医疗器械

循环使用

便携式电源、录放机、收音机等、电动玩具、割草机、吸尘器等各种电动工具、摄像机、手提式测量器、照明器材、各类信号新系统、太阳能、风能储能系统

金能量KE蓄电池产品规格:

型号	标称电压	标称容量	10H	内阻	极柱规格
SS12-7	12V	7AH	0.65	约25m	螺栓螺母
SS12-20	12V	20AH	2.1	约11m	螺栓螺母
SS12-26	12V	26AH	2.45	约9m	螺栓螺母
SS12-33	12V	33AH	3.11	约9m	螺栓螺母
SS12-40	12V	40AH	3.77	约7m	螺栓螺母
SS12-65	12V	65AH	6.12	约7m	螺栓螺母
SS12-80	12V	80AH	7.53	约4m	螺栓螺母
SS12-100	12V	100AH	9.4	约4m	嵌入式
SS12-120	12V	120AH	12.7	约3m	嵌入式
SS12-150	12V	150AH	14.9	约3m	嵌入式
SS12-200	12V	200AH	19.7	约3m	嵌入式