

SKB蓄电池SK12-24铅酸免维护 医疗设备直流电池

产品名称	SKB蓄电池SK12-24铅酸免维护 医疗设备直流电池
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	100.00/个
规格参数	品牌:SKB蓄电池 化学类型:铅酸储能 适用范围:UPS/EPS/直流屏
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

SKB蓄电池SK12-24铅酸免维护 医疗设备直流电池

怎样处理电压不平衡问题？

有时很小的电压不平衡会引起很严峻的电流不平衡，甚至发生缺相。作用：整流桥损坏，电解电容损坏（由脉动电流增大）对策：假设某一相的电流逾越变频器的额定输出电流时，有必要装上电抗器。

*在轻载时出现电流不平衡，不会损坏机器。

4、如在输出侧有电磁接触器，有什么留神事项？

在作业中请勿断开再吸合，因会发生很大的冲击电流。故有时变频器或许会跳闸。发生瞬时停电时，使变频器停机。因在发生极电短时间的瞬时停电（0.1秒左右）时，接触器会断开而变频器不出现欠压报警。故在来电时，发生冲击电流，变频器或许会过流跳闸。

5、关于运用环境有什么要求？

温度 *容许周围温度：-10到40（如取下通风壳，可到50）

变频器内部温度比周围温度还高10~20

*设备在柜子里时，必定要留神柜子的体积、变频器的方位、排气电扇的风量。

*周围温度越低，变频器寿数就会越长。湿度 *90%以下（无水珠凝集现象）在恰当于野外的情况下。

假设周围温度遽然下降，水珠凝集现象是会很简略出现的。

线路板接插件部分单调后，绝缘会下降，或许引起误动作。

导电性尘土、油雾、腐蚀性气体虽然电路板已防尘防湿处理过，但接插件等接触部分无法处理。

*油雾 首要是电扇受影响 *腐蚀性气体 首要是铜排、各器件的管脚会腐蚀

6、假设现场的海拔标准高度逾越1000M，有什么对策？

现场的海拔标高过1000m时，请把负载率减少（因冷却作用下降）。标准2000m：把负载电流下降到90%
3000m：把负载电流下降80%

7、假设在设备场全部振动，怎样处理？

阀控式密封免维护（胶体、铅酸）蓄电池结构及特征：

铅钙合金板栅，涂膏成型的电极板：大容量，长寿数。

铅锡多元合金集流排：内阻小耐腐蚀，能饱受长时间浮充运用。

先进的AGM隔膜：尽数吸收电解质，不留游离液体，顺畅结束气体阴极吸收，可任意位子放置运用。

ABS工程塑料外壳，健壮耐老化。

硅氟橡胶密封安全帽：安全防爆，无腐蚀气体液体泄露。

铜镀银端子：接触电阻小，不易生锈。

分析纯电解质：自放电小。

阀控式密封免维护（胶体、铅酸）蓄电池特征：

不需维护：电池在整个运用寿数期间无需加水补液。

可靠性高、运用寿数长，特其他密封结构和阻燃外壳，在运用进程中不会发生泄露电解液的缺点。

重量、体积比能量高，内阻小，输出功率高。

自放电小，20 下每月的自放电率不大于2%。

满荷电出厂，无活动的电解液，运送安全。

安定的铜端子：便于设备联接，导电才华强。

新乡市鸿晟电源有限公司温馨提示宽广用户运用蓄电池留神事项：

1.蓄电池赤色为正极，黑色为负极，请正确联接；

2.该电池为荷电出厂，用户可直接运用，如较长时间未用，运用前应进行补偿电；

3.电池的设备和线路的联接应由人员进行。

4.切忌亏电存放：亏电情况指电瓶运用后没及时充电，构成充电短少，电瓶容量下降。亏电情况放置时间越长，电瓶损坏越严峻。电瓶放置不用时，应每月充电，这能延伸电瓶运用寿数。

SKB蓄电池SK12-24铅酸免维护 医疗设备直流电池SKB蓄电池SK12-24铅酸免维护 医疗设备直流电池