

HLOAD海诺泰蓄电池6GFM12-150 12V150AH直流屏配电柜工业储能

产品名称	HLOAD海诺泰蓄电池6GFM12-150 12V150AH直流屏配电柜工业储能
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	230.00/件
规格参数	品牌:HLOAD 电压:12V 化学:铅酸
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

HLOAD海诺泰蓄电池6GFM12-150 12V150AH直流屏配电柜工业储能

蓄电池产品;

1.铅酸蓄电池什么时间由谁发明的？

1859年普兰特发明。

2.铅酸蓄电池在电池大家族中占有多大比重？

整个电池中铅酸蓄电池占有很大的比重，据统计大约在65%以上。

3.目前国内铅酸蓄电池厂家有多少？

本网站共收录了国内从事铅酸蓄电池生产的有2500多家（不含研究大学等研究机构）的有关情况，其中铅酸蓄电池厂2000多家，原材料、配件、设备等500多家。

4.常用的铅酸蓄电池有那些种类？

能将化学能和直流电能相互转化且放电后经充电能复原重复使用的装置叫蓄电池。常用的蓄电池有铅酸、镉镍、氢镍和锂离子电池。铅蓄电池开路电压2.0V，镉镍、氢镍电池开路电压1.2V，锂离子电池开路电压3.6V。

5.什么是铅酸蓄电池？由那几部分组成？

电极主要由铅制成，电解液是硫酸溶液的一种蓄电池。一般由正极板、负极板、隔板、电池槽、电解液和接线端子等部分组成。

(6) 防止蓄电池长时间大电流放电_每次使用启动时间不能大于5秒_
两次连续启动时间_中间间隔10-15秒.

(7) 防止蓄电池过充电或长期亏电_过充会使活性物质脱落_亏电会使极板硫化_要保证调节器电压不能过高或过低.

(8) 经常检查蓄电池连接线是否牢固_所有活接头_必须保持接触良好_防止产生火花_引起蓄电池爆炸.
电池卡子产生的氧化物、硫酸盐_必须刮净_并涂以凡士林_以防再受锈蚀.

(9) 蓄电池在汽车上安装要牢固_减轻震动.

(10) 封口胶开裂要及时修复.

(11) 经常清除蓄电池盖上的灰尘污物及溢出的电解液_保持清洁干燥_防止自放电.

HLOAD海诺泰蓄电池6GFM12-150 12V150AH直流屏配电柜工业储能