

POWERPACK蓄电池6FM-100密闭式12V100AH工业储能系统应用范围

产品名称	POWERPACK蓄电池6FM-100密闭式12V100AH 工业储能系统应用范围
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:POWERPACK 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

POWERPACK蓄电池6FM-100密闭式12V100AH工业储能系统应用范围

太阳能发电系统、风能发电系统

信号系统、应急灯照明系统

UPS不间断电源、EPS系统、安防系统

电动童车、小型电子仪器

移动电子设备、电动卷闸门

医疗设备、后背电源

直流屏电源系统

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。

POWERPACK蓄电池6FM-100密闭式12V100AH工业储能系统应用范围