

伊德蓄电池12V120AH 太阳能系统

产品名称	伊德蓄电池12V120AH 太阳能系统
公司名称	北京华瑞鼎盛科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:伊德 型号:12V120AH 参数:12V120AH
公司地址	北京市海淀区海淀南路19号
联系电话	4008526155 13126667835

产品详情

咱们是做德国阳光蓄电池松下蓄电池阳光蓄电池，公司开辟出产的中小型阀控密封式铅酸免保护蓄电池和大容量、高机能、长命命的胶体免保护蓄电池，具备平安靠得住、外型雅观、容量高、体积小、分量轻、寿命长等长处，不但被遍及利用于铁路、煤油、银行、船舶、导航、播送电视、电信通信体系、高速公路体系和太阳能、风能储能体系、UPS电源体系、电子仪器仪表、医疗装备、应急报警装配和变配电体系、核电坐重点工程等范畴。

作为环球最大的电池制作商之一，公司在环球10余个国家和地域设有出产厂。亚太地域的出产基地具有40000m²的出产产业园区，年出产本领达40万KWH，产物脱销环球。同时，公司所出产并以其“伊德”、“动力之星”所定名的全系列密封型铅酸和胶体免保护蓄电池产物，曾前后经由过程了美国UL、欧盟CE、TLC认证和ISO9000及14001认证，中国的消息财产部和广电部等多项中计权力认证等。为进步亚太地域蓄电池产物供应本领，公司连续在中国设立2家出产工场，跟着中国海内市场的成长，中国已成为伊德阀控式密封铅酸蓄电池在亚太地域最紧张出产基地。

伊德蓄电池利用范畴与分类：

免保护不必补液； UPS不间断电源；

内阻小，大电放逐电机能好； 消防范用电源；

顺应温度广； 平安防护报警体系；

自放电小； 应急照明体系；

使用寿命长； 电力，邮电通讯体系；

荷电出厂，使用便利； 电子仪器仪表；

平安防爆； 电开工具,电动玩具；

怪异配方，深放电规复机能好； 便携式电子装备；

无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影东西；

产物经由过程CE,ROHS认证,所有电池 太阳能、风能发电体系；

合适国家尺度。 巡查自行车、红绿警示灯等。

伊德蓄电池产物特色

- 1、采纳紧装置技能，具备精良的高率放电机能。
- 2、采纳特别的计划，电池在使用进程中电液量几近不会削减，使用寿命时代彻底无需加水。
- 3、采纳怪异的耐腐化板栅合金、使用寿命长。
- 4、全数采纳高纯原质料，电池自放电极小。
- 5、采纳气体再化合技能，电池具备极高的密封反响服从，无酸雾析出，平安环保，无净化。
- 6、采纳特别的计划和高靠得住的密封技能，确保电池密封，使用平安、靠得住。

密封性

采纳电池槽盖、极柱两重密封计划，防备漏酸，靠得住的平安阀可防备内部氛围和灰尘进入电池外部。

免保护

H₂O再生本领强，密封反响服从高，吸附式玻璃纤维棉技能负气体合适服从高达99%，使电解液具备免保护功效，是以电池在全部使用进程中无需补水或补酸保护。

平安靠得住

畸形使用下无电解液漏出,电池外壳无收缩及决裂征象，请求抉择蓄电池电压必需与逆变器直流输出电压同等。比方，12V逆变器必需抉择12V蓄电池。电池外部装有特制平安阀和防暴装配，能有用断绝内部火花，不会引发电池外部产生爆炸，使电池在全部使用进程中加倍平安靠得住。

长命命计划

经由过程计较机紧密计划的耐腐化钙铅锡等多元合金板栅，ABS耐腐化质料外壳，高强度紧装置工艺，进步电池装置紧度，防备活物资脱落,进步电池使用寿命，增加酸量计划，确保电池不会因电解液干涸而致使电池使用寿命收缩。

机能高

(1)分量、体积小，能量高，内阻小，输入功率大。

(2)充放电机能高。采纳高纯度质料和特别制作工艺，自放电节制在每一个月2%如下，室温(25)贮存半年以上仍可畸形使用。

(3)规复机能好，在深放电大概充电器呈现妨碍时，短路安排30天后，仍可充电规复其容量。

(4)无需平衡充电。因为单体电池的内阻、容量、浮充电压同等性好，抉择高频机必定要从三个方面进行：机能、代价和售后。确保电池在浮充状况下无需平衡充电。

经常使用技能参数

型号电压（V）容量（AH）分量（KG）外型尺寸（妹妹）

长宽高总高

12V7AH1272.7151659494

12V12AH12123.51519494100

12V17AH12175.618077167167

12V24AH12247.5165125175175

12V38AH123814.5197165175175

12V65AH126521350166175175

12V100AH1210030407173210210

12V150AH1215042483170239239

12V200AH1220055522240219219

产物特色：

- 1.本产物采纳怪异的胶体电解质，呈凝胶状况，无酸液分层征象，自放电率低，耐深放电和耐凹凸温机能好，电池可在较为卑劣的环境下事情；
- 2.采纳公道的板栅布局及特别的稀土合金，活性物资操纵率高，充电担当本领好，正极板耐腐化性好，负极板析氢电位高。
- 3.怪异的铅膏配方包管深放电后充电的强规复本领，轮回历久性好，大容量，长寿命；
- 4.极柱端子采纳镀锡铜芯布局，有益于大电放逐电及导线毗连的靠得住性。

产物的使用和保护

1、电池使用环境请求

(1)海拔：4000妹妹(跨越4000妹妹需在定货时阐明)

(2)环境温度：-40 ~ +50 (最好使用温度+15 ~ +30)

(3)电池应阔别火源、有机溶剂，防止阳谷直晒，同组电池使用温度同等

(4) 相对湿度： 90%

2、充电请求

(1) 浮充电压：25 2.25V/单体 (温度调理系数为-3mv/ 单体)

(2) 均充电压：25 2.4V/单体 (温度调理系数为-5mv/ 单体)

(3) 最大充电电流：0.2C10A

3、电池贮存蓄电池即便不使用，因为自放电，也会渐渐损失容量，所以请按恒电压2.5V/单体最大电流0.2C10A的请求进行充电，六个月充电一次

4、电池的保护日常保护和按期查抄