

# 胶体引线电池12V150AH 6-CN-150华富蓄电池储能专用

产品名称	胶体引线电池12V150AH 6-CN-150华富蓄电池储能专用
公司名称	山东埃易斯德电源科技有限公司
价格	20.00/只
规格参数	品牌:华富 型号:6-CN-150 规格:12V150AH
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19幢1-303室27号
联系电话	0531-83158300 15711116758

## 产品详情

胶体引线电池12V150AH 6-CN-150华富蓄电池储能专用

华富蓄电池产品特点：

- 1、蓄电池采用铅钙六元合金板栅，涂膏成型的电极板，使得蓄电池大容量，长寿命；
- 2、铅锡多元合金集流排,使得蓄电池内阻小，耐腐蚀，能经受长期浮充使用；
- 3、蓄电池采用先进的AGM隔板，金属吸收电解质，不留游离液体，顺利完成气体阴极吸收，可任意位置放置使用；
- 4、蓄电池采用硅氟橡胶密封安全帽，安全防爆，无腐蚀液体泄露；
- 5、蓄电池采用ABS塑料外壳，牢固耐老化；
- 6、蓄电池端子为镀铜，接触电阻小，不易生锈；
- 7、蓄电池分析电解质，自放电小。

主要性能：

采用独特的多元合金配方、利用进口铸片设备和自主研发的板栅模具、通过严格的温度控制，板栅不仅厚度、重量均匀性好、浮充寿命长、自放电低。

采用进口全自动电脑控制铅粉机，以严格的自动控制程序保证铅粉氧化度、颗粒的均匀性、稳定性，同时更与电池大电流放电特征相适应。

铅膏是电池技术的核心。独特铅膏配方更好的满足了高功率深循环放电等多种性能需求，适用于浮充等领域，同时全自动的和膏系统及温度控制保证了铅膏的特性及稳定性。

利用自主研发的技术改造进口涂片机，从而使得极板更均匀更适用于UPS电池极板的要求。

采用高温高湿固化技术、温湿自动控制技术，通过精确的风向及流量设计，OTP电池不仅在大限度上保证了极板固化的效果，而且保证了每个点极板的均匀性，电池寿命比常规固化明显提高。

采用定量加酸工艺，加酸精度达到0.1ml，充分保证了电池各单位之间及电池之间的均匀性。

同时，电解液的独特配方增强了电池的深循环能力。又因为采用进口的环氧胶，端头片及O型圈进行组装，使电池更可靠。

出厂前必须经过的多个充放电循环，使得OTP电池更加均匀、更可靠。同时，100%的内阻，开闭路、密合度检测，进一步保证了出厂电池的品质。

华富蓄电池12V7AH生产厂家

主要特点：

针对USP应用所设计

寿命长（25摄氏度浮充使用，设计寿命高达5~8年）

更安全（壳体采用阻燃材料，产品通过UL安全认证）

自放电小（存储时间长达1~2年）

密封性好（密封反应效率高达99.9%以上）

服务优异（3年保修，品质保证）

主要应用范围：

太阳能、风能、水力发电储能，风光互补工程；

电信、移动、网络、铁道、机场等各种通信、信号系统备用电源；

舰船、海事等备用电源；海洋信号与航标；

石化系统备用电源；

UPS、医疗设备、应急照明等备用电源；

路灯、有线电视、油气。

华富蓄电池电池板栅采用耐腐蚀性好的特种铅钙合金，同时采用特殊隔板能保

住电解液，再同时用强力压紧正板活性物质，防止脱落，所以是一种寿命长、经济的电池。由于内阻小，大电流放电特性好。深放电后有优良的恢复能力，万一出现长期放电，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复。

在性能方面的维护比较简单，充电时电池内部产生的气体基本被吸收还原成电解液，基本没有电解液减少。持液性高电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。由于极端过充电操作失误引起过多的气体时可以放出，防止电池的破裂，安全性能比较优越。用特殊铅钙合金生产板栅，把自放电控制在小。