

赫芝特蓄电池HD12-100项目用钢厂水泥厂铅酸电池

产品名称	赫芝特蓄电池HD12-100项目用钢厂水泥厂铅酸电池
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:赫芝特蓄电池 型号:HD12-100 产地:广州
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

赫芝特蓄电池HD12-100项目用钢厂水泥厂铅酸电池

免维护性能

》利用阴极吸收式密封免维护原理，气体密封复合效率超过95%，正常使用情况下失水极少，电池无需定期补液维护。

绿色环保

》正常充电下无酸雾，不污染机房环境、不腐蚀机房设备。

自放电小

》采用析气电位高的Pb-Ca-Sn合金，在20℃的干爽环境中放置半年，无需补电即可投入正常使用。

适用环境温度广

》-10℃ ~ 45℃ 可平稳运行。

耐大电流性能好

》紧装配工艺，内阻小，可进行3倍容量的放电电流放电3分钟（ 24Ah允许7分钟以上持续放电至终止电压）或6倍容量的放电电流放电5秒，电池无异常。

寿命长

》由于采用高纯原材料及长寿命配方、电池组一致性控制工艺，NP系列电池组正常浮充设计寿命可达7~10年（ 38Ah）。

电池组一致性好

》不计成本的保证电池组中的每一个电池具有相对一致的特性，确保在投入使用后长期的放电一致性和浮充一致性，不出现个别落后电池而拖垮整组电池。

从源头的板栅、涂膏量的重量和厚度开始控制；

总装前再逐片极板称重分级（ 38Ah的电池），确保每个单体中活性物质的量的相对一致性；

定量精确注酸，四充三放化成制度，均衡电池性能；

下线前对电池进行放电，进行容量和开路电压的一次配组；

38Ah的电池出库前的静置期检测，经过7~15天的“时间考验”，出库时再检，能有效检出下线时难以检出的极个别疑虑电池；

出库时依据电池的开路电压和内阻进行二次配组

质保规则:

质量保证期限:视使用方法及使用客户，质保期为三年。

使用说明:铅酸蓄电池长时间放置三个月要为电池补充电量，放置半年让电池充放一次，达到一个循环;使用过程中，切忌把电放干再充电，对电池影响很大，要随用随充电，充满为止，但也不要过充、过放电

包装:为纸箱，根据运输距离可打扎带，可打木箱。

纸箱包装:1只/箱，采用物流长途运输或两箱打一个包装，节约运输费用。

运输:样品可采用快递方式，批量货，可采用物流或客车，部分地区根据长期经销商情况可采用代收款的方
式或预付30%--70%定金，余款代收的方式。

验收:不管采用哪种方式运输货物，请客户和收货人一定在承运单位当事人在场时当场查验收货，查看外包装，是否破损，变形，是否沾水，小件可拿起来晃动，听听内部是否有配件脱落，用手捏一捏内部是否有碎屑或裂缝等，确保我们的货物和
产品安全到达目的地。若遇到不可抗因素，我们三方协调解决运输问题。北京恒鹏盛祥技有限公司经营山特、艾默生、梅兰日兰、APC、伊顿、四通、易事特、等等
电源。蓄电池主要:阳光、松下、汤浅、松树、、赛特、山特、耐普、大力神、CSB、GNB、OTP、圣阳等等蓄电池。逆变器等！

使用寿命长采用高强度紧装工艺，提高电池装配装度，防止活性物质脱落，提高
电池使用寿命。采用增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭缩短电池使用寿命。
因此6GFM系列=蓄电池的正常浮充设计寿命可达15年以上(25)。

(2) 自放电低采用高纯度原料和特殊制造工艺，自放电很少，室温存储半年无需补
电。

(3) 维护简单采用特殊氧气吸收循环设计，克服了电池在充电过程中电解失水的现
象，在使用过程中电液水份含量几乎没有变化，因此电池在使用过程中完全无需补
水，维护简单。

(4) 安全性高电池内部装有特制安全阀，能有效隔离外部火花，不会引起电池内部
发生爆炸。

(5) 洁净环保电池使用时不会产生酸雾，对周围环境和配套设备无腐蚀，可直接将
电池装在办公室或配套设备房内，无需作防腐处理。

赫芝特蓄电池HD12-100项目用钢厂水泥厂铅酸电池赫芝特蓄电池HD12-100项目用钢厂水泥厂铅酸电池