

# 霍尔曼蓄电池HN12-24 12V24AH重量及规格

产品名称	霍尔曼蓄电池HN12-24 12V24AH重量及规格
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	110.00/件
规格参数	品牌:霍尔曼蓄电池 化学类型:铅酸胶体免维护 适用范围:UPS/EPS电源
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

## 产品详情

### 霍尔曼蓄电池HN12-24 12V24AH重量及规格

容量大、比能量高：采用特殊工艺制作、其容量大于，比能量达36-40Wh/Kg；

自放电率低：采用新型合金，网状板栅结构、超纯电解液，自放电率小，失水极少；

循环寿命长：应用高性能配方，具有长寿命特点，25 正常使用情况下可达360次以上。按规定使用，循环可达650次以上；

可靠：采用独特设计，流线型阀面的注液阀，使用时间耐久，性能优越；

全密封防泄漏结构：可使电池在任意方向使用（倒置除外）。既具有全密封阀控式的优点，又具有可结构的特点；

zui的设计：采用插式或扣式盖板，使蓄电池更加方便，定期可使用寿命50-或更长；

使用形式多样：该电池既可浮充，又可循环使用；

使用寿命长：度紧装配工艺，电池装配紧度，防止活脱落，电池使用寿命。

(2) 自放电低：高纯度原料和特殊制造工艺，自放电很小，室温储存半年以上也可无需补电。

(3) 简单：特殊氧气吸收循环设计，克服了电池在充电中电解失水的现象，在使用中

霍尔曼蓄电池性能的测试：

- 1、量测电池端充电电压（每一节电池的正常值为13.7~13.8vdc）；
  - 2、负责电池保养的人员建议在工程师的指导下执行电池保养或请工程师执行，避免触电情形发生；
  - 3、使用三年后需及时检查更换。电池使用越久，定期保养应越密集，避免市电中断ups无法供电。
  - 4、不同品牌、不同容量、不同新旧的电池严禁混合使用；
  - 5、ups带载过轻有可能造成电池的深度放电，应避免；
  - 6、长期停用的电池（ups）应充电后贮存，而且每半年需要对电池进行充放电一次，一般对电池进行浮充4~10小时左右，并在电池逆变状态下工作一段时间，再将其充满。
- 1、耐冲击性好:完全充电状态的电池从20cm高处自然落至1cm厚的硬木板上3次。无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。 2、耐过放电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。
  - 3、耐过充电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池0.1CA充电48小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常,容量维持率在95%以上。 4、耐大电流性好:完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断,无外观变形。 5、安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。
  - 6、放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。 7、耐震动性好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率震动1小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。

霍尔曼蓄电池HN12-24 12V24AH重量及规格