霍尔曼HN12-17 铅酸系列产品详细说明

产品名称	霍尔曼HN12-17 铅酸系列产品详细说明
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HN12-17 铅酸系列产品详细说明

霍尔曼蓄电池1小时电流放电时,两只电池之间的连接条电压降,应用0.5级直流电压表在蓄电池极柱根部测量电压值应少于或等于10mV。

- 1. 安全性能好:蓄电池在正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。
- 2. 放电性能好:蓄电池放电电压平衡,放电平台平缓。
- 3. 耐振动性能好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率振动1小时,无漏液,无电池膨胀及破裂。开路电压正常。
- 4. 耐冲击性好:冠军蓄电池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。
- 5. 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。6. 耐过充电性能好:25摄氏度,完全充电状态的进行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。
- 7. 耐大电流性好:完全充电状态的冠军蓄电池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。应用领域:

报警系统;应急照明系统;电子仪器;铁路、船舶;

邮电通信;电子系统;太阳能、风能发电系统;大型UPS及计算机备用电源;

消防备用电源;锋值负载补偿储能装置。

保持不流动状态

免维护无须补液;内阻小,大电流放电性能好;适应温度广(-35-45);自放电小;使用寿命长(8-10年);荷电出厂,使用方便;安全防爆;独特配方,深放电恢复性能好;无游离电解液,侧倒90度仍能使用

诚信、方便、快捷使我们的服务理念,我们只做电源蓄电池系统,因为所以卓越,只有在UPS电源系统方面我们无所不能…的销售,的服务,为您的单位、公司、家庭提供安全可靠的电源解决方案。

公司设有4个研发机构,3个生产厂区,32个分公司、办事处,有员工1000余名,其中各类人才500多名。技术上以国内多所高校为依托,致力从事于电子信息、先进制造、新能源与高效节能等高新技术领域的自主创新,研发、生产、销售不间断电源(UPS)、逆变电源(INV)、应急电源(EPS)、储能电站装置、高压直流电源、电动充电设备及管理系统、太阳能光伏并网发电系统、新型阀控密封式免维护铅酸蓄电池、磷酸铁锂钒电池、嵌入式多媒体软件、网络安防监控系统等,产品广泛应用于上层建筑和经济基础的各个领域,覆盖国内和0多个国家与地区市场,是广东省50家装备制造业骨干企业和战略性新兴产业骨干企业之一。

免维护无须补液; 内阻小,大电流放电性能好; 适应温度广(-35-45); 自放电小; 使用寿命长(8-10年); 荷电出厂,使用方便; 安全防爆;

独特配方,深放电恢复性能好;

无游离电解液,侧倒90度仍能使用。

UPS 不间断电源及计算机备用电源

应用照明系统

铁路、航用、交通。

电厂、变电站、核电站。

消防安全警报系统。

各种无线通讯设备

各种电动工具、电动玩具、电瓶车。

太阳能储存能量转变设备

控制设备及其他紧急保护系统。

霍尔曼HN12-17 铅酸系列产品详细说明