

Matrix矩阵蓄电池NP65-12铅酸系列产品特点

产品名称	Matrix矩阵蓄电池NP65-12铅酸系列产品特点
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室（注册地址）
联系电话	15552529528 15552529528

产品详情

Matrix矩阵蓄电池NP65-12铅酸系列产品特点

Matrix矩阵蓄电池NP65-12铅酸系列产品特点

- 1、安全性能好: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:放电电压平稳,放电平台平缓。
- 3、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。
- 4、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。
- 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。
- 7、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。

产品参数：

LC-P系列---后备浮充使用普通品

用途：大、中、小型UPS、通讯领域、医疗设备、安全系统等

特点：浮充期待寿命6年(25)/10年(20)；

更高比能量；

采用阻燃材ABS槽壳，符合UL94V-0标准，降低壳体燃烧可能；

优质板栅合金、独特生产工艺，增强板栅抗腐蚀能力，延长产品使用寿命。

Matrix矩阵蓄电池功能特色：

1) 免维护操作：吸收玻璃垫（AGM）技术，保证的气体复合达99%和自由电解液维护。电池的预期寿命期间，无需检查电解液比重或加水。

2) 良好的放电能力：紧装配技术，保证了良好的高倍率放电性能。

3) 使用寿命长：一个板栅合金确保电池使用寿命长。

4) 自放电率低：采用高纯度的原材料保证了电池的自放电小。

5) 环保气体复合技术保证了电池的高密封反应率，可防止酸雾析出。

6) 通风系统会自动释放多余的气体，当压力升高超过正常水平和封装的阀门时，它返回到正常速度，可以保护电池爆裂。

Matrix矩阵蓄电池优势：

1. 电池充满电时，它的出厂，无需使用液体充；

2. 有竞争力的

3. 高隔断，吸附力强；

4. 是不流动的液体（贫液），不漏酸和游离颠倒，

5. comply环保要求，使用方便，

6. 采用铅钙合金，电池的自放电非常低，

7. easy存储，维护少；

8. ABS塑料外壳和阀门的安全使用技术。

Matrix矩阵蓄电池NP65-12铅酸系列产品特点