

12V150AH铅酸OTE蓄电池NP150-12欧力特

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 12V150AH铅酸OTE蓄电池NP150-12欧力特 |
| 公司名称 | 山东昊明电子商务有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:OTE铅酸蓄电池 电压:12V 质保:三年 |
| 公司地址 | 山东省济南市槐荫区美里路邹庄新村12号楼一单元1101 |
| 联系电话 | 13701114906 13701114906 |

产品详情

12V150AH铅酸OTE蓄电池NP150-12欧力特

12V150AH铅酸OTE蓄电池NP150-12欧力特

OTE蓄电池型号参数-OTE铅酸蓄电池-OTE蓄电池|***

OTE蓄电池(Lapater)维护简单：高达98%以上的氧复合效率，***电解液不会损坏，在它的整个寿命过程中无须加水或更换电解液。安装方便：电解液被吸附于特殊的隔板中，不流动，防涌出，可以任意放置。安全***：极柱和外壳采用特殊的密封设计，无任何电解液泄漏。采用品质稳定的进口安全阀，动作可靠，重现性良好，绝无外部气体进入，适用释放出过量的压力。产品结构：多元合金板栅涂膏式正负极板，腐蚀速度低，循环寿命长。放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。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。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。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（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上。耐充电性好：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，容量维持率在上90%以。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。长寿命、高容量、优越的抗过放电能力：采用特殊的六元合金板栅，***的专利技术极板设计，严格控制的装配压力，充分***长寿命3-15年的设计，故电池循环性能***，高深放电恢复

性强，能量密度更高。极地的自放电率：采用高品质的原材料和严格的工序控制，把自放电控制在小。优选的超细玻璃纤维棉隔离板，厚度均匀，内阻极低，能有效保持电解液和***氧的复合效率。阻燃、***ABS材料，***极低的水气渗透率，防止干涸。高纯度稀硫酸溶液，并加入专有电解液添加剂，大大降低自放电和防止电池内部的微短路现象。进口的品质稳定的安全阀，动作可靠，***、抗酸性能力强，确保电池内部的压力在安全的范围之内。主要用在UPS电源、EPS电源、高压直流电源屏、太阳能等。

ote蓄電池应用领域与分类：

免维护无须补液； ups不间断电源；

内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源；

适应温度广； 安全防护报警系统；

自放电小； 应急照明系统；

使用寿命长； 电力，邮电通信系统；

荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表；

安全防爆； 电动工具,电动玩具；

独特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备；

无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材；

产品通过ce,rohs,所有电池 太阳能、风能发电系统；

符合国家标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

ote蓄電池特性：