

# 韩国CENE蓄电池90D26液压升降平台12V80AH绿色能源制造商

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 韩国CENE蓄电池90D26液压升降平台12V80AH<br>绿色能源制造商    |
| 公司名称 | 北京狮克电源科技有限公司                              |
| 价格   | 1020.00/只                                 |
| 规格参数 | 品牌:韩国CENE蓄电池<br>化学类型:铅酸蓄电池<br>荷电状态:免维护蓄电池 |
| 公司地址 | 北京市昌平区顺沙路88号                              |
| 联系电话 | 010-56018769 18612657778                  |

## 产品详情

韩国CENE蓄电池90D26液压升降平台12V80AH绿色能源制造商

@韩国CENE电池1978年就开始研发船用以及海洋环境使用的性能电池，现在，在范围内，各个港口、造船厂、潜艇，都可以发现韩国CENE电池的身影。救生艇电池，海洋免维护电池，船舶发电机电池，船用备用发电启动电池。覆盖船舶、油轮、海洋深井、货轮各个领域。

韩国CENE电池制造厂，位于韩国龟尾，新现代化之科技生产设备和生产环境控制系统。更以精诚的品管设备，使所有的电池产品，均，并保持质量水平。

### @CENE蓄电池应用技术及其特点

在制造电池的过程中，采用了铅带冷锻轧制的5倍压缩。该技术仅在 Cene 可用。因此，铅的结构得到改善，晶粒尺寸也减小。在生产过程中，只使用初级铅，掺杂时使用钙、锡和银。

冲压技术可以生产更质量的正极板栅。

该公司使用活性质量技术。它提供了多次减少的铅颗粒的使用，以及板的双面抹灰。

为了消除机械损坏，每个电池中都使用了减震肋。他们拿着盘子。充电时，也不会因为这个原因损坏。在生产中，应用了“等底”技术，这意味着电池底部和极板之间有自由空间。因此，排除了操作过程中板破裂的事实。

上半身具有独特的结构。盖子中内置了一种迷宫，可将电池内部的电解液回流。它是通过热封安装的，

所以它不会剥落并被密封。

@CENE电池端子已安全锁定。首先将它们扭曲，然后卷曲和焊接。电池在使用过程中，其击穿和其他不愉快的后果被排除在外。

该公司生产汽车和卡车电池。该分类包括适用于日本和欧洲市场的型号。它们在全球范围内交付。在俄罗斯，您还可以购买 Cene 电池汽车电池 Cene 有很多汽车电池。它们的容量：从 44 Ah 到 80 Ah。启动电流：小值为 370A，大值为 760A。对于寒冷地区，好选择功率更大的。按重量计算，电池从 10 到 20 公斤，有时更多。2010年，Cene银电池出现。它们的特点是盘子中的银含量增加。这种普通容量的电池，冷电流增大。例如，容量为 58Ah，启动电流为 510A。冬天寒冷的地区需要电池。

服务和充电 为了使CENE电池能够尽可能长时间地使用，必须对其进行适当的维护。顺便说一下，如果执行必要的程序，电池可以使用长达 6 年。如果汽车发动机在早上启动困难变得明显，建议检查电池。它需要收费。这发生在特殊设备上。平均而言，充电大约需要 10 个小时。握住后，您需要取下盖子。这是检查电解液密度所必需的。应该在 1.27-1.29 克/厘米<sup>3</sup> 的水平。在冬天寒冷的地区，允许将该指标增加到 1.3 克。如果液位较低，则加水。必须对其进行蒸馏。

保证所售商品均为正品。

(1) 阻燃的单向排气阀使电池安全且具有

(2) 吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率达 99%，使电解液具有免维护功能 (3) UL 的认证的组件 (4) 多元格的电池设计使电池安装和维护更经济 (5) 可以以任何竖直，旁侧或端侧方位放置 (6) 符合国际航空运输协会/国际民间航空组织的特别规定 A67，可以航空投运。(7) 可以以非危险品 (DOT-CFR 49 款 17-1189 部份) 进行地面运输 (8) 可以以非危险品 (根据 IMDG 修正 27 款) 进行水路运输 (9) 计算机设计的低钙铅合金板栅，大限度降低了气体的产生量，并可方便的循环使用

( 25 ) :7-10年 (40Ah以上) 5年 (26Ah以下)

@韩国CENE蓄电池特性

槽式化成保证电池达到 99.99% 容量,并使电池均衡性达到优化。

可靠的极柱双重密封结构，其抗冲击性能及密封性能大大提，确保电解液不会渗出，提了产品的可靠性。

安全可靠，内置国内先进防爆虑酸片安全阀，具有的开闭阀压力及防爆、过滤酸雾功能，一旦过充，可释放出多余气体，不会使电池胀裂、酸雾逸出。

采用超纯原辅材料和添加剂、特殊配方的电解液，具有内阻小，倍率特性好、充电接受能力强的特点

采用先进的工艺技术（合金工艺、铅膏工艺、电解液配方、环氧封结工艺），确保产品良好性能。

## 应用 (APPLICATIONS)

韩国CENE电池是被设计应用在浮动充电及循环充电使用，重量能量密度结合了大小和形状的宽广选择，让电池在众多应用下有合理的选择，部分共同应用项目包括但不于常备或主要电源如下： 警报系统 (Alarm Systems) 有线电视 (Cable Television) 通信设备 (Communications Equipment) 控制设备 (Control Equipment) 计算机 (Computer) 电子收款机 (Electronic Cash Registers) 电子测试设备 (Electronic Test Equipment) 电动轮椅 (Electronic Powered Wheelchairs) 紧急照明系统 (Emergency Lighting Systems) 防火或保全系统 (Fire & Security Systems)

地理设备 (Geophysical Equipment) 海洋设备 (Marine Equipment) 设备 (Medical Equipment) 办公室微处理机 (Micro Processor Based Office Machines) 可携式电影和电视灯光 (Portable Cine & Video Lights) 电动工具 (Power Tools) 太阳能系统 (Solar Powered Systems) 电信系统 (Telecommunications Systems) 电视和录像机 (Television & Video Recorders) 玩具 (Toys) 不断电系统 (Uninterruptible Power Supplies) 自动贩卖机 (Vending Machines)