

江苏理士蓄电池DJM1255产品详细说明 理士 12v系列

产品名称	江苏理士蓄电池DJM1255产品详细说明 理士 12v系列
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	88.00/件
规格参数	品牌:理士蓄电池 化学类型:铅酸胶体免维护 适用范围:UPS/EPS电源/直流屏
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

江苏理士蓄电池DJM1255产品详细说明 理士 12v系列

江苏理士蓄电池结构性能特点：

1.极板 极板是蓄电池的核心部分，蓄电池充、放电的化学反应主要是依靠极板上的活性物质与电解液进行的。极板分为正极板和负极板，均由栅架和活性物质组成。栅架的作用是束缚活性物质。栅架一般由铅锑合金铸成，具有良好的导电性、耐腐蚀性和一定的机械强度。为了降低蓄电池的内阻，改善蓄电池的启动性能，有些铅酸蓄电池采用了放射形栅架。2.隔板 隔板插放在正、负极板之间，以防止正、负极板互相接触造成短路。隔板应耐酸并具有多孔性，以利于电解液的渗透。常用的隔板材料有木质、微孔橡胶和微孔塑料等。其中，木质隔板耐酸性较差。微孔橡胶隔板性能**但成本较高，微孔塑料隔板孔径小、孔率高、成本低，因此被广泛采用。

江苏理士蓄电池正确的使用方法：

谨慎处理使用电池。如果使用机械通风，特别注意的是

：蓄电池的周围组件必须要耐酸。请仔细阅读本文，以备产生不好的危害，而能及时处理。实践证明：电池要在通风良好的地方储存和安装使用。如果电池外壳损坏，应当避免身体任何部位接触电池内部组件。有必要穿戴防护服，对眼睛和面部防护进行安全保护。呼吸防护：

正常情况下，没有要求。当雾浓度超过PEL，一定要安全使用NIOSH或MSHA核准的呼吸防护。

防护手套：

在正常情况下，可以不用带防护手套，如果电池外壳损坏，就要使用橡胶或塑料耐酸长到肩膀的手套。

眼睛防护：在正常情况下，眼部无需保护和戴眼罩，如果是出现电池CAES损坏，就要预备好使用的工具化学护目镜或面罩。其他保护：在严重暴露或紧急情况下，工作人员要穿防酸工作服，戴上手套

穿上靴子，做好隔绝防护。紧急冲洗：在处理水和溶液浓度大于1%的时候，预备好紧急和可以淋浴的地方，还应必须提供足够无限的清水。英莱德电池的蓄电池产品安全可靠使用防护工作很重要欢迎广大用户朋友互相转告，相互知悉，只为了让铅酸蓄电池胶体蓄电池更好的为我们服务和工作的。我公司竭诚服务于英莱德电池产品供应销售维护服务 期待您的洽谈和合作。

江苏理士蓄电池售后服务承诺：

将服务理念贯穿于供货的全过程。从技术咨询 订货 生产 品检 运输 安装 调试 运行维护检查的全过程。售前服务：让客户了解我厂电池的性能、适用范围、适用条件。帮助客户选型，支持客户投标文件准备，接受用户的考查、咨询。售中服务：与客户建立良好的沟通，按合同条款生产品质优异的产品，按合同条款为客户定制包装、运输方式。充分满足客户要求，及时安全的将产品送达用户现场。合同签订第二天起计，现货1-3天；期货10天，短7-10天，特殊情况15天内交货。售后服务：我厂设有售后服务部专门负责售后服务工作，由工程师负责为客户排忧解难。用户对我厂产品质量的投诉，在半个工作日之内（4小时）提出处理意见。如情况需要，我厂在除不可抗力的情况外将于24小时之内抵达现场处理。

良好的循环性能。增强脑力和过放电恢复性充电

江苏理士蓄电池应用领域与分类：

免无须补液； 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； 防护；

自放电小； 应急照明；

使用寿命长； 电力，邮电通信；

荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表；

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认证,所有电池 太阳能、风能发电；

符合。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

产品描述：

电池结构

1电解液固定：电解液由气体二氧化硅及多种添加剂以胶体形式固定.注入时为液态，可充满电池内的所有空间。

2极柱密封：多层耐酸橡胶圈式密封，保证了使用寿命后期极群生长时的密封。

3极板：铅钙锡无锑多元合金，管式正极板管芯可采用高压压铸工艺生产，晶格均匀，耐腐蚀性好，电池的使用寿命长。

二 电池性能

1浮充性能：由于电解液比重低，浮充电压相对也比较低另外胶体的散热性也远优于玻璃棉，绝无热失控事故，浮充寿命长。

2深循环性能：特殊的含胶体和含锡正极板合金，电池的循环性能和深放电恢复能力优越。

3自放电：由于选用的材料纯度高，电解液比重低，电池的自放电率为0.05-0.06%/天，电池常温下可储存二年无须补充充电。

4电解液的层化：被胶体均匀地固化分布，绝无浓度层化问题，电池可或水平任意放置。

江苏理士蓄电池DJM1255产品详细说明 理士 12v系列