

理士蓄电池DJM1250总代理

产品名称	理士蓄电池DJM1250总代理
公司名称	北京弗纳德电源设备有限公司
价格	1.00/只
规格参数	品牌:理士蓄电池 型号:DJM1250 产地:江苏
公司地址	北京
联系电话	010-59435717 18500957861

产品详情

LEOCH（理士）电池采用耐腐蚀性高的独特板栅合金配方和活性物质配方，同时采用先进生产工艺及特殊的结构设计、独特的气体再化合技术和特殊隔板及紧装配结构，严格的生产过程工艺控制、品质保障软件使蓄电池具有以下特点：1.寿命长：LEOCH电池DJ系列浮充设计寿命可达16年，DJM及DJM系列浮充设计寿命可达12年。2.自放电率极低：在25℃室温下，静置28天，自放电率小于1.8%。3.容量充足：保证蓄电池100%的容量充足及电压、容量的均一性。无阴极吸附式阀控式电池整机电池电压不均衡现象。4.使用温度范围宽：蓄电池充电温度范围0~+40℃，放电温度范围-20~+50℃，贮存温度范围-15~+50℃，LEOCH电池采用独特的合金配方和铅膏配方，在低温下仍有优良的放电性能，在高温下具有强耐腐蚀性能5.密封性能好：能保证蓄电池使用寿命期间的安全性及密封性，无污染、无腐蚀，蓄电池可卧放、立放使用。蓄电池的密封结构，能将产生的气体再化合成水，在使用的过程中无需加水。6.导电性好：采用紫铜镀银端子，导电性优良，使蓄电池可大电流放电。7.充电接受能力强：可快速充电，容量恢复省时省电。8.安全可靠的防爆排气系统：可使蓄电池在非正常使用时，消除由于压力过大造成电池外壳鼓胀的现象。

100 (3).jpg 产品特性 1. 寿命长。 2. 自放电率极低。 3. 容量充足。 4. 使用温度范围宽。 5. 密封性能好。 6. 导电性好。 7. 充电接受能力强。 8. 安全可靠的防爆排气系统。

应用领域 1. 多用途的 2. 不间断电源 3. 电子能源系统 4. 紧急备用电源 5. 紧急灯 6. 铁路信号 7. 航空信号 8. 安防系统 9. 电子器械与装备 10. 通话系统电源 11. 直流电源 12. 自动控制系统

在ISO9001质量体系运作下严格进行以下品质管理：一、设备控制：产品特殊性工序采用全电脑自动控制；二、原料控制：全方位的供应商管理和严格的检验程序，保证了原材料的质量稳定性；三、生产过程控制：多工序的质量控制点和巡检制充保证了产品质量；四、成品控制：100%电池成品经过四功能检测机对其内阻、密合度、3-5C放电等性能进行检测；五、出货控制：专业检验员对产品从外观到性能逐一审验后方能销售