

LEOCH理士蓄电池DJ1000 2V1000AH系列参数

产品名称	LEOCH理士蓄电池DJ1000 2V1000AH系列参数
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:理士蓄电池 型号:DJ1000 产地:江苏
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

LEOCH理士蓄电池DJ1000 2V1000AH系列参数

LEOCH(理士)蓄电池采用耐腐蚀性高的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、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、品质保障软件技术使蓄电池具有以下特点：

- 1、 寿命长：正常使用情况下，DJ系列浮充设计寿命可达16年，DJM及DJW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：保证蓄电池的容量充足及电压、容量的均一性，无阴极吸附式阀控电池整组电池电压不均衡现象。
- 4、 使用温度范围宽：蓄电池可在-40~+60 的温度范围内使用，电池采用的合金配方和铅膏配方，在低温下仍有优良的放民性能，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性及密封性，、无腐蚀，蓄电池卧放、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、无需维护。
- 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、 可靠的防爆排气系统：可使蓄电池在非正常使用时，由于压力过大造成电池外壳鼓胀的现象。

产品特性1. 长时间放电特性。2. 适用于备用和储能电源使用。3. 特殊的极板设计，循环使用寿命长。4. 特殊的铅钙合金配方，增强了板栅的耐腐蚀性，延长了电池使用寿命。5. 专用隔板增强了电池内部性能。6. 热容量大，减少了热失控的风险，不易干涸，可在较恶劣的环境中使用。7. 气体复合效率高。8. 失水极少无电解液层化现象。9. 贮存期较长。10. 良好的深放电恢复性能。11. 采用气相二氧化硅颗粒度小，比表面积大。

产品特征

1. 容量范围 (C20) : 3.5Ah—250Ah (25)
2. 电压等级 : 12V
3. 自放电小 : 2%/月 (25)
4. 良好的高率放电性能
5. 设计寿命长 : 20Ah以下为5年、20Ah以上为10年 (25)
6. 密封反应效率 : 98%
7. 工作温度范围宽 : -15 ~ 45

生产过程获得ISO9001 质量管理体系认证，性能已达到或超过日本的JISC、英国的BS、德国的DIN、电工学会IEC等标准。通过了美国的UL认证、欧盟的CE认证、韩国的KS认证、德国的VdS认证、广电部入网认证、中国质量监督检验中心的测试电池TLC泰尔认证中心的认证。

LEOCH理士蓄电池DJ1000 2V1000AH系列参数