

# 理士蓄电池DG400 2V400AH使用寿命长

产品名称	理士蓄电池DG400 2V400AH使用寿命长
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:理士 型号:DG400 类型:铅酸蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13056247517 13056247517

## 产品详情

### 理士蓄电池DG400 2V400AH使用寿命长

蓄电池采用耐腐腐蚀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，严格的生产过程工业控制、品质保障软件技术使蓄电池具有以下特点：寿命长。正常使用情况下，LEOCH电池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。自放电率极低。在25℃室温下，静置28天，自放电率小于1.8%。容量充足。保证蓄电池100%的容量充足及电压、容量的均一性。无阴极吸附式阀控电池整组电池电压不均衡现象。使用温度范围宽。蓄电池可在-40℃~60℃的温度范围内使用。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。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。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补水、无需维护。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。充电接受能力强。可快速充电，容量恢复省时省电。安全可靠的防爆排氧系统。

### 理士蓄电池DG400 2V400AH使用寿命长

使用说明：铅酸蓄电池长时间放置三个月要为电池补充电量，放置半年让电池充放一次，达到一个循环；使用过程中，切忌把电放干再充电，对电池影响很大，要随用随充电，充满为止，但也不要过充、过放电。包装：为纸箱，根据运输距离可打扎带，可打木箱。纸箱包装：1只/箱，采用物流长途运输或两箱打一个包装，节约运输费用。运输：样品可采用快递方式，批量货，可采用物流或客车，部分地区根据\*经销商情况可采用代收的方式或预付30%--70%定金，余款代收的方式。胶体电池的电解质为凝胶电解质，不存在酸分层，使平板反应均匀分布，提高了大电池容量和使用寿命的可靠性。过量的电解质注入凝胶时呈胶体状，充满了电池的所有空间。在高温、过充的情况下，电池不易干枯。电池热容量大，散热性好，不易产生热失控。胶体电池凝胶电解质具有有益的影响积极的和消极的活性物质的结晶过程，从而使电池深放电循环有很好的能力和抵抗能力负极硫酸盐化作用，使电池在放电后恢复能力大大提高。电池的温度范围很宽（-30℃-50℃），自放电电极较低。LEOCH可充电电池的主要性能。采用进口全自动

电脑控制铅粉机。严格的自动控制程序保证了铅粉的氧化程度、颗粒的均匀性和稳定性。同时，更适合大电流电池的放电特性。铅膏是电池技术的核心。\*的石膏配方更能满足大功率深层循环放电等性能要求。适用于浮动充电等领域。同时，全自动软膏系统和温度控制，确保了石膏的特性和稳定性。

验收:不管采用哪种方式运输货物,请客户和收货人一定在承运单位当事人在场时当场查验收货,查看外包装,是否破损,变形,是否沾水,小件可拿起来晃动,听听内部是否有配件脱落,用手捏一捏内部是否有碎屑或裂缝等,确保我们的货物和-product安全到达目的地。若遇到不可抗因素,我们三方可协调解决运输问题。

供方责任:

38AH(含38AH)以上蓄电池,质保期为三年,三年出现任何非人为质量问题,免费更换全新的同品牌同型号规格的蓄电池.非人为质量问题包括:运输过程中造成的电池破损、鼓包、漏液、电池电压范围异常、连接线端子变形等.

客户责任:

- 1.客户可凭我公司的采购合同编号,并提供破损蓄电池详细照片,客服通过验证后立即向客户免费派发指定型号的蓄电池.
- 2.客户在收到更换的全新蓄电池后,请立即将损坏的蓄电池发往供货公司.