

# 深圳山特SANTAK电源MT1000 报价参数/使用说明

产品名称	深圳山特SANTAK电源MT1000 报价参数/使用说明
公司名称	狮克电源（中国）有限公司
价格	500.00/只
规格参数	品牌:深圳山特电源 型号:MT1000 产地:深圳
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167775 13240167775

## 产品详情

深圳山特SANTAK电源MT1000 报价参数/使用说明

蓄电池GFM系列电池特点

产品吸收了欧洲的矮型标准结构、流线型设计、美观大方

采用特殊的设计，电池在使用过程中电液量几乎不会减少，使用寿命期间完全无需加水。

采用气体在化合技术，电池具有极高的密封反应效率，无酸雾析出，安全环保，无污染。

独特的极板伸长自吸收技术，可有效地延长蓄电池的使用寿命。

采用独特的耐腐蚀板栅合金、特殊的铅膏配方，电池具有的过放电恢复能力，浮充使用寿命更长。

全部采用高纯原材料，电池自放电极小。

STECO时高蓄电池PLATINE12-65典型应用领域

信号系统和紧急照明系统。

太阳能和风力发电系统。

通信系统：交换机、微波站、移动基站、数据中心、无线电及广播台站。

发电厂及输变电系统。

EPS和UPS系统。

时高蓄电池寿命长。

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。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。

的防爆排氧系统。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故障的现象

生命的价值在于追求,LEOCH的品牌在于质量,在ISO9001质量体系严格执行以下管理:一、设备控制：凡全电脑自动控制的工序（气密性检测、加酸、充电等），务必保证参数的有效执行。

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。

12.自放电率极低，适应温度范围广。

13.采用阀控式安全阀，使用安全、可靠。