

SOLITE蓄电池SLD600-22V600AH商业电池

产品名称	SOLITE蓄电池SLD600-22V600AH商业电池
公司名称	狮克电源（北京）科技有限公司
价格	740.00/只
规格参数	品牌:SOLITE 型号:SLD600-2 规格:2V600AH
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13121708881 13121708881

产品详情

solite电瓶因不断电池充电充放电循环系统而慢慢劣变，其使用寿命在短路容量的80%下列。以后会推动内部组成构件（极片、小挂件、联接部）的劣变，假如立即应用得话，不但容积骤降，内部的劣变构件也会产生火苗，有造成氢生火和烧蚀的风险。请依据应用设备的应用标准按时拆换。依据下列操作方法拆换阶段的总体目标是表明按时开展维护保养管理方法时的总体目标。拆换阶段的总体目标（晚间电池充电方法）---反复一个循环系统的蓄电池充电的状况下，能够依据其充放电层住宅度来推断使用寿命。一般需求量（75%充放电）的状况下，要以约4年为标准拆换。拆换时间的规范（间歇性电池充电方法）

在使用寿命期，有可能会发生电瓶传出臭味、锂电池电解液温度、液位仪大等---。有那样的---的情况下，与充电电池拆换阶段的总体目标不相干，请尽早中断充电电池的应用，拆换。充电电池蓄电池充电电流一般以c来表明，c的具体值与电池电量相关。比如，100ah的充电电池， $c = 100a$ 。铅酸电池免维护保养充电电池的佳电流为0.1c上下，电流不可以超过0.3c。电流过大或过小都是会危害充电电池的使用期限。充放电电流一般规定在0.05c ~ 3c中间,ups在一切正常应用上都能达到此规定，但还要避免出现意外状况的产生，如充电电池短路故障等。电池充电工作电压。因为ups充电电池归属于预留工作方式，电压一切正常状况下处在电池充电情况，仅有断电时才会充放电。为增加充电电池的使用期限，ups的充电头一般选用恒流源过流保护的方法操纵，充电电池充斥着后即变为浮充情况，各节浮充工作电压设定为13.6v上下。假如电池充电工作电压过越越会使充电电池过电池充电,相反会使蓄电池充电不够。电池充电工作电压出现异常可能是由充电电池配备不正确造成，或因充电头常见故障导致。