

美国POWER-PATROL蓄电池SLA1180功率电瓶

产品名称	美国POWER-PATROL蓄电池SLA1180功率电瓶
公司名称	狮克电源（北京）科技有限公司
价格	650.00/只
规格参数	品牌:POWER-PATROL 型号:SLA1180 规格:12V65AH
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

美国POWER-PATROL蓄电池特点：1.工业标准设计；设计寿命12年（20 ）。2.采用固体凝胶电解质代替流动电解液，电解液不发生泄漏；电解液密度低、减缓对板栅腐蚀，电池服务寿命更长；电解质固定凝胶中，分部均匀，无内部短路、不存在酸质分层现象；凝胶电解质采用余量设计，热容量大、散热好，无普通铅酸电池热失控现象。3.适应恶劣的条件；凝胶电解质采用余量设计，适应温及过充电。4. 欧洲pvc-sio2隔板，内阻小，孔率，循环性能好。5.板放射状筋条设计、涂膏式活物质，大电流放电性能好。6.采用灵敏低压安阀,产品使用更安、可靠。7.具有低的自放电率，20 环境温度可存放1年，无需在充电。8.放电后回充性能好，电池完放电后长时间（小于30天）放置再充电仍可恢复原容量。9.电池壳体加厚设计，abs材料，运输、使用中无漏液、鼓壳等危险，

可贮存在环境温度为-5 °c—35 °c，相对湿度不大于75%的清洁、干燥、通风的室内，应避免与腐蚀性物质接触，远离火源及热源。电池电量保持标称容量的30%到50%。推荐贮存的电池每6个月充电一次。1. 蓄电池充电时间要视充电器的充电电流和电瓶容量的大小以及剩余电量而定。2.蓄电池充电前应首先向电瓶内补充电瓶补充液至上下刻度线之间（有些蓄电池质量不是很好，标的不准，可以补充液没过板为准）。3.蓄电池常规充电应以 电瓶容量1/10的电流充12~14小时左右。4.蓄电池急充电应以不于电瓶容量1/2的电流充2~3小时。5.蓄电池充电过程要注意观察电瓶温度，摸着烫手时应暂停充电，等温度降下来再继续充电。

TEV12750 电池 日本 PORTALAC韩国DELKOR电池 DS7-12 12V-7AH日本-YUASA电池
NPH3.2-12MRN-95D31R -YUASA 船舶专用电池美国APC电池 SMX3000RMLV2U ATLASBX电池
ITX150 韩国DELKOR电池 DC31 12V 100AH韩国DELKOR电池 DF200 12V 200AHPX12050 日本电池
PORTALACATLASBX电池 UHPB UMF58000 TEV12500 日本FB古河电池 FLH12240L FURUKAWA
BATTERY美国APC电池 RBC3 HITACHI日立电池 HIPAC HP38-12A 12V38AH PE6V3A 美国APC电池
RBC2 韩国ATLASBX工业用密闭免维护电池 KB4.5-6 ATLASBX电池 UHPB UMF75B24R PE12V0.8 电池
日本 PORTALACPE12V7.2 PORTALAC 日本电池 PE12V3A 电池 日本 PORTALAC美国APC电池
RBC14 美国APC电池 RBC23 CONSENT 12M200LC (12V 200Ah/20Hr)
美国CONSENT电池 美国genesis电池 NP100-12

