

# 直流通信韩国ATLASBX蓄电池ITX50 12V50AH船舶应急设备

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 直流通信韩国ATLASBX蓄电池ITX50<br>12V50AH船舶应急设备 |
| 公司名称 | 狮克电源（山东）有限公司                           |
| 价格   | 660.00/只                               |
| 规格参数 | 品牌:ATLASBX<br>型号:ITX50<br>产地:韩国        |
| 公司地址 | 北京市昌平区沙顺路88号                           |
| 联系电话 | 13240167779 13240167779                |

## 产品详情

### 直流通信韩国ATLASBX蓄电池ITX50 12V50AH船舶应急设备

设计方案浮充使用寿命：在25 ±5 条件下，12v系列产品为15年；6v系列产品为18年循环系统使用寿命；在规范应用情况下，ctl-12v系列产品25%dod循环系统2950次；6v系列产品25%dod循环系统3500次锂电池寿命率 2%/月；电池充电接纳水平高，节季节能；操作温度范畴宽：-20 ~ 55 闲置使用寿命：充裕电时，在25 条件下静放储放2年，充电电池所剩容积仍在50%之上，电池充电后，电池电量能够修复到短路容量的。抗深充放电特性好：充放电后仍可持续接在载荷上，四周后再电池充电可恢复正常容积。

结构特点电解质溶液：呈凝胶情况，锂电池电解液无分层次，充电电池循环系统功能好；锂电池电解液相对密度低，缓解对极柱浸蚀，充电电池浮充使用寿命长；液相二氧化硅：选用德进口，分散化功能好，特性平稳；极片：放射形筋条设计方案，涂膏式活化学物质，大工作电流充放电特性好；挡板：欧洲地区amersil生产制造pvc-sio2胶体电池用挡板，内电阻小，孔率高，使用期限长；过多锂电池电解液设计方案：电解质溶液载水率高，充斥着极片，挡板和外壳凹模，充电电池排热好，不容易产生热无法控制状况；胶体溶液紧覆盖极群：避免 活性物质掉下来；利胶体电池阀门，敏感度高，应用；充电电池外壳：槽，盖加厚型设计方案，选用耐冲击，耐振动的abs原材料，运送，应用中无液漏，鼓壳等风险，。