

阳光蓄电池A412/100A 12V100AH胶体蓄电池

产品名称	阳光蓄电池A412/100A 12V100AH胶体蓄电池
公司名称	山东邦泰自动化设备有限公司
价格	1.00/只
规格参数	品牌:德国阳光 型号:A412/100A 规格:12V100AH
公司地址	山东省济南市历下区经十路72号10幢601室
联系电话	15610123054

产品详情

商品特点：容积范畴（C10）：5.5Ah—200Ah

额定电压：12V；

设计方案浮充使用寿命：在25 ±5 自然环境下，12V系列产品为十五年；

循环系统使用寿命：在规范应用标准下，A400-12V系列产品25%DOD循环系统2950次；

锂电池寿命率 2%/月；

电池充电接纳工作能力高，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 自然环境下静放储放2年，充电电池剩下容积仍在50%之上，电池充电后，电池电量能够修复到短路容量的100%。

抗深充放电特性好：100%充放电后仍可再次接在负荷上，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，锂电池电解质无层次、充电电池循环系统特性好；锂电池电解质相对密度低、缓解对板栅浸蚀，充电电池浮充长寿命；

液相二氧化硅：选用德国品牌，分散化特性好，特性平稳；

极片：放射形筋条设计方案、涂膏式活化学物质，大电流量充放电特性好；

挡板：欧州Amersil生产制造PVC-SiO₂胶体电池专用型挡板，内电阻小，孔率高，使用期长；

过多锂电池电解液设计方案：电解质溶液载水率高，填满极片、挡板和罩壳凹模，充电电池排热好，不容易产生热无法控制状况；

胶体溶液紧包复极群：避免活性物质掉下来；

专利权胶体电池阀门，敏感度高，应用可以信赖；

罩壳：槽、盖加厚型设计方案，选用耐冲击、耐振动的ABS材料，运送、应用中无液漏、鼓壳等风险，可以信赖；