

圣阳蓄电池SP12-100|圣阳电池12V100AH滨州总代理供应

产品名称	圣阳蓄电池SP12-100 圣阳电池12V100AH滨州总代理供应
公司名称	上海喆新瑞电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:圣阳蓄电池 型号:SP12-100 产地:山东
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	13521289870

产品详情

圣阳sp蓄电池产品特征

1. 该系列产品是专为太阳能、风能发电等储能系统以及小电流浅循环应用领域设计的中小型阀控密封式铅酸蓄电池
2. 容量范围：38Ah—200Ah
3. 电压等级：12V
4. 循环寿命长：20%DOD循环寿命达2000次以上；
5. 良好的过放电恢复能力
6. 自放电率极小，平均每月 3%(25)
8. 工作温度范围宽：-30 到50 结构特点 · 板栅-高锡低钙多元合金； · 正极板-涂膏式正极板，高温高湿4BS固化工艺； ·

隔板-具有高吸附、高稳定性的多微孔超细玻璃纤维隔板； · 电池壳体-抗冲击、耐震动的高强度ABS(可选用阻燃级)； · 端子密封-采用多层极柱密封专有技术； · 良好的充电恢复能力—低电解液密度 圣阳蓄电池性能特点： 以气相二氧化硅和多种添加剂制成的硅凝胶，其结构为三维多孔网状结构，可将硫酸吸附在凝胶中，同时凝胶中的毛细裂缝为正极析出的氧到达负极建立起通道，从而实现密封反应效率的建立，使电池全密封、无电解液的溢出和酸雾的析出，对环境和设备无污染。

胶体电池电解质呈凝胶状态，不流动、无泄露，可立式或卧式摆放。

板栅结构：极耳中位及底角错位式设计，2V系列正极板底部包有塑料保护膜，可提高蓄电池在工作中的可靠性，合金采用铅钙锡铝合金，负极板析氢电位高。正板合金为高锡低钙合金，其组织结构晶粒细小致密，耐腐蚀性能好，电池具有长使用寿命的特点。

隔板采用进口的胶体电池专用波纹式PVC隔板，其隔板孔率大，电阻低。

电池槽、盖为ABS材料，并采用环氧树脂封合，确保无泄露。

极柱采用纯铅材质，耐腐蚀性能好，极柱与电池盖采用压环结构即压环与密封胶圈将电池极柱实现机械密封，再用树脂封合剂粘合，确保了其密封可靠性。

2V、12V全系列电池均具备滤气防爆片装置，电池外部遇到明火无引爆，并将析出气体进行过滤，使其对环境无污染。

胶体电池电解质为凝胶电解质，无酸液分层现象，使极板各部反应均匀，增强了大型电池容量及使用寿命的可靠性。