

# 圣阳蓄电池SP12-100阀控密封式铅酸蓄电池12V100AH电厂

产品名称	圣阳蓄电池SP12-100阀控密封式铅酸蓄电池12V100AH电厂
公司名称	广州科华有利电源有限公司
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	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

## 产品详情

圣阳蓄电池SP12-100-山东圣阳蓄电池SP12-100报价

圣阳蓄电池产品特征1.容量范围(C10):33Ah—2000Ah

2.电压等级:2V、12V;

3.设计浮充寿命:在25 ±5 环境下,2V系列为18年;12V系列为15年;

4.循环寿命:在标准使用条件下,2V系列25%DOD循环3500次;12V系列25%DOD循环2950次;

5.自放电率 2%/月;

6.充电接受能力高,节时节能;

7.工作温度范围宽:-20 ~55

8.搁置寿命:充足电后,在25 环境下静置存放2年,电池剩余容量仍在50%以上,充电后,电池容量可以恢复到额定容量的。

9.抗深放电性能好: 放电后仍可继续接在负载上,四周后再充电可恢复原容量。

圣阳蓄电池主要应用领域

有线通信局(站)、交换站;无线通信局(站)、分散基站;电力、\*等各类专网通信基站;数据传输和电视信号传输;EPS/UPS;

风能、太阳能及风光互补发电各种循环应用。

圣阳蓄电池产品特征 容量范围(C20):3.\*h—250Ah(25 ) 电压等级:12V

自放电小: 2%/月(25 ) 良好的高率放电性能

设计寿命长:20Ah以下为5年、20Ah以上为10年(25 ) 密封反应效率: 98%

工作温度范围宽:-15 ~45 圣阳蓄电池结构特点

板栅合金:正负极板栅采用铅钙多元合金,耐腐蚀、无污染、水耗少;

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; 紧装配设计:较高的极群装配比;有效防止活性物质脱落

安全阀:高灵敏度的安全阀,可以有效保证电池使用过程中安全

圣阳蓄电池产品规格和主要参数 产品型号 额定电压 10h率容量(Ah) 长(mm) 宽(mm) 高(mm)

总高(mm) 重量(kg) 短路电流 参考内阻 端子类型 SSP12-3.5(定制) 12 3.5 115 65 86 92 1.47 260 45.0

SP-02 SP12-40B 12 40 198 166 170 170 13.5 1350 8.8 SP-22 SPG12210W 12 55 228 138 208 213 18.4

2350 5.1 SP-28

SPG12245W 12 70 259 168 207.5 212.5 21.8 1900 6.3 SP-28 SPG12335W 12 90 305 168 207.5 212.5 26.6 3000

3.95 SP-28 SSP12-7 12 7 151 65 93 98 2.2 480 25.0 SP-02 SSP12-8 12 8 151 65 93 98 2.4 600 20.0

SP-02 SSP12-12 12 12 151 98 94 100 3.57 630 19.0 SP-02 SSP12-18 12 18 181 76 166 166 5.5 700 17.0

SP-11 SP12-24A(定制) 12 24 165 125 176 176 7.1 700 17 SP-11 SP12-24B 12 24 166 175 125 125 7.4

750 16.0 SP-21 SP12-27 12 27 166 175 125 125 8.2 1000 12.0 SP-21 SP12-33 12 33 195 130 155 179 9.9

1090 11.0 SP-14 SP12-38 12 38 196 165 176 176 12.5 1310 9.0 SP-22 SP12-42 12 42 196 165 176 176

13.3 1400 8.5 SP-22 SP12-45 12 45 198 166 170 170 14.8 1500 8.0 SP-22 SP12-50 12 50 257 133 201 201

16.1 1600 7.5 SP-22 SP12-65 12 65 324 166 175 175 21.0 1700 7.0 SP-22 SP12-80 12 80 350 167 179 179

24.5 2600 4.5 SP-28 SP12-100 12 100 329 172 215.5 223 29.8 3000 4.0 GFM-22 SP12-120 12 120 407

173 222 231 36.0 3100 3.8 SP-24 SP12-150 12 150 483 171 240 240 42.5 3650 3.2 SP-30 SP12-200A 12

200 522 234 218 223 59.0 3900 3.0 SP-26