

SAL12-100索润森蓄电池12V100AH

产品名称	SAL12-100索润森蓄电池12V100AH
公司名称	北京德莱尼特电源有限公司
价格	1355.00/只
规格参数	品牌:美国索润森 型号:SAL12-100 产地:美国
公司地址	北京市昌平区建材城西路87号2号楼13层1单元1323（注册地址）
联系电话	010-57299685

产品详情

SAL12-100索润森蓄电池12V100AH

美国SORENSEN BATTERIES INC.总部位于佛罗里达州，公司生产索润森牌（SORENSEN）蓄电池，共有7个系列。产品主要应用于电力、电信、金融、铁路、军队、政府、厂矿、太阳能、船舶、柴油机启动、汽车、核电站和科研机构等系统。

SORENSEN索润森蓄电池产品特点

- 1.电解液吸附在玻璃纤维中 减少维护（不需要加水） 水平放置（供选择）
2. 回火保护装置和集成于电池盖上的中央排气系统 免除爆炸危险
3. 带有手柄的平滑电池盖 易于清洗的表面 易于提携
4. 集成端子、系统连接件 抗腐蚀性 即使在安装时也能防止短路现象的发生
- 5.使用寿命 大于12年

SORENSEN索润森蓄电池产品特点

维护简单 电池实现密封，在整个寿命期间无需定期补水或补酸等维护。

性能优良 高强度紧装配工艺，防止活性物质脱落，增多酸量设计，提高电池使用寿命。

板栅采用特殊铅钙多元合金，严格控制隔板、电解液的杂质，自放电低。

质隔板，极板、极柱、汇流排优化设计，电池内阻小，大电流放电性能好。

安全可靠 电池密封可靠，无电解液渗漏隐患。安全阀开闭阀性能卓越。

洁净环保 不产生酸雾，对周围环境和配套设施无腐蚀。

SORENSEN索润森蓄电池结构特点

狭长形结构设计：单体排列为2×3结构，利于散热；

正极板：涂膏式正极板，高温高湿4BS固化工艺，电池具有良好的循环寿命；

接线端子置于前部：安装、连接、维护方便；

前部集中排气系统：将电池内部产生的气体排出电池室外；

平插式端子保护罩：防止产生短路，保护罩设检测孔方便电压测量；

隔板：特制粗细纤维配比的AGM隔板，提高了吸液高度；

电池壳体：抗冲击、耐震动的高强度ABS(可选用阻燃级)加厚设计；

端子密封：采用多层极柱密封专有技术。

索润森蓄电池12V系列电池

SAL系列密封铅酸蓄电池规格表

SAL12-7, SAL12-10, SAL12-12, SAL12-17, SAL12-24, SAL12-33, SAL12-40, SAL12-50, SAL12-65, SAL12-75, SAL12-80, SAL12-100, SAL12-120, SAL12-150, SAL12-200

SGL系列规格表

SGL12-7 , SGL12-12 , SGL12-18 , SGL12-24 , SGL12-30 , SGL12-40 , SGL12-50 , SGL12-65 , SGL12-80 , SGL12-100 , SGL12-120 , SGL12-150 , SGL12-200

SAE系列密封铅酸蓄电池规格

SAE12-24 , SAE12-28 , SAE12-38 , SAE12-50 , SAE12-65 , SAE12-80 , SAE12-100 , SAE12-120 , SAE12-150 , SAE12-200

索润森蓄电池2V系列

SAA系列型号：

SAA2-100 , SAA2-200 , SAA2-300 , SAA2-400 , SAA2-500 , SAA2-600S , SAA2-800 , SAA2-1000 , SAA2-1500 , SAA2-2000 , SAA2-3000

SGH系列型号：SGH2-100,SGH2-150,SGH2-200,SGH2-250,SGH2-300 , ,SGH2-350,SGH2-400,SGH2-500,SGH2-600,SGH2-800,SGH2-1000,SGH2-1200,SGH2-1500,SGH2-2000,SGH2-2500,SGH2-3000

SAH系列型号

SAH2-150,SAH2-200,SAH2-250,SAH2-300,SAH2-350,SAH2-400,SAH2-500,SAH2-600,SAH2-800,SAH2-1000,SAH2-1200,SAH2-1500,SAH2-2000,SAH2-2500,SAH2-3000