

# 索润森蓄电池SAL12-180使用说明

产品名称	索润森蓄电池SAL12-180使用说明
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售三部
价格	.00/件
规格参数	品牌:索润森蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

## 产品详情

索润森蓄电池SAL12-180使用说明

索润森蓄电池SAL12-180使用说明

产品特点：1、电池安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。  
电池放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。

2、电池耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7hz的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

4、耐冲击性好：完全充电状态的电池从20cm高处自然落至1cm厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

5、耐过放电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1ca放电要求的电阻），恢复容量在75%以上。

6、耐充电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1ca充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在上95%以。

7、耐大电流性好：完全充电状态的电池2ca放电5分钟或10ca放电5秒钟...

### 电池使用安全注意事项

- 1.电池+-端子间不可短路。（端子间短路可能造成烫伤、发烟、火灾危险。）
- 2.不可在密闭容器中充电。
- 3.电池不能放置在密闭空间里或火源附近。
- 4.转矩扳手、扳子等金属工具，请用塑料胶带等进行绝缘处理后使用。
- 5.不可对本蓄电池进行分解、改造。
4. 蓄电池均荷电出厂，在运输、安装过程中谨防短路；搬运时不得触动极柱。
- 6.如发现电槽、盖等有龟裂、变形等损

伤及漏液现象，请更换此蓄电池。7.请不要使用信那水、汽油、煤油、挥发油等有机溶剂和液体洗涤剂清洁电池.如果使用上述物质可能会引起电槽或上盖(ABS树脂)出现裂痕、漏液.充电后期，在外电流的作用下，溶液中还会发生水的电解反应。8.请定期更换蓄电池，不要超期使用。

数据中心已经成为全球数字经济中重要的基础设施之一，他们承载着数字世界的所有内容。因此，数据中心已经成为价值数十亿美元的产业，正是数据中心的重要性，因此设计、构建和支持数据中心需要提前进行战略规划，以确保客户的关键数据任何时候都安全可用。因此保证数据中心的正常运行非常的重要，因为一旦因为某些原因而导致数据中心宕机，那么对于用户来说，这样的结果是灾难性的。因此，我们要想方设法的确保数据中心的可用性。1、协调电力供应，了解政策动向 数据中心需要大量的电力才能运行，而这种电力往往需要电力部门的供应。安全的数据中心有两套独立供电系统，因为，如果其中一个行发生某些事情，数据中心不会立即不能用了。协调电力的供应往往需要付出很多的努力，大型企业在这方面比较有优势，但是它们依然要关注电力部门和政府的相关政策，以确保自己的数据中心不受影响。如果没有，数据中心很可能受到电力供应的影响，不仅可能造成用户数据的丢失，索润森蓄电池SAL12-180使用说明而且还会对企业品牌造成负面影响。 供电的价格和可用性也是需要重点考虑的因素，因为对于数据中心来说始终是一个巨大的成本。在美国，数据中心的用电已占全国的1.8%。因此，数据中心企业可以和政府合作，以获得电力的补贴和优惠政策。