

SENT森特蓄电池ST系列详情参数简介

产品名称	SENT森特蓄电池ST系列详情参数简介
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:SENT森特蓄电池 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

SENT森特蓄电池ST系列详情参数简介

SENT森特蓄电池ST系列详情参数简介

产品特点：

1. 使用寿命长

高强度紧装配工艺，提高电池装配紧度，防止活物质脱落，提高电池使用寿命。

低酸比重电液，提高电池充电接受能力，增强电池深放电循环能力。

增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭缩短电池使用寿命。

因此GFM系列蓄电池的正常浮充设计寿命可达15年以上(25)

2.高倍率放电性能优良

高强度紧装配工艺，电池内阻极小，大电流放电特性优良，比一般电池提高20[%]以上。

3. 自放电低

高纯度原料和特殊造工艺，自放电很小，室温储存半年以上也可无需补电。

4.维护简单

特殊氧气吸收循环设计，克服了电池在充电过程中电解失水的现象，在使用过程中电解液水份含量几乎没有变化，因此电池在使用过程中完全无需补水，维护简单。

5.安全性高

电池内部装有特制安全。

6. 安装简捷

电池立式、侧卧、叠层安装均可，安装时占地面积小，灵活方便。

7. 洁净环保

电池使用时不会产生酸雾，对周围环境和配套设计无腐蚀，可直接将电池安装在办公室或配套设备房内，无需作防腐处理。

安装注意事项：

(1)按上下方向正立放置为原则,禁止倒立使用电池。

(2)不要在蓄电池上给予异常的振动与撞击。

(3)在安装过程中要注意绝缘。

(4)不要把机器安装成密闭形结构。

(5)在安装过程中要注意让电池之间保持一定的间距,以保证空气流通。

(6)请不要把不同种类的蓄电池混合使用。

(7)不要让电池与有机溶剂接触。

全球众多企业都将意外停机事件归咎于内外部的电力供应问题。遗憾的是，这些故障往往源于企业自身。如果能及早排查故障原因，就可以避免意外情况的发生，保持电力供给的韧性。如今，借助全新的云服务，客户可以通过远程连接方式监控其电力网络中的动向，并且能够在施耐德电气全球互联服务中心在线专家的帮助下，确定可能引发故障的潜在电力异常情况。这样一来，客户可以尽早发现问题，并采取必要的应对措施，保障设施的稳定运营。3.改善人身安全与环境安全 电气系统资产与系统健康服务还可以助力降低过流、电击、过压和电弧故障风险。凭借在各行业领域积累的丰富经验，施耐德电气开发了相关算法，这些算法可以分析电力系统实时数据，确定触发报警和潜在安全隐患的条件，并据此提出针对性的关键行动建议。施耐德电气向客户提供这些算法，并通过不断迭代更新，持续丰富新算法的功能。此外，在全球范围内不断积累仪表化、智能化设备经验的同时，SENT森特蓄电池ST系列详情参数简介施耐德电气也在积极倾听客户的期望，了解客户的专长，并不断满足随着业务和工艺流程的发展而出现的新的客户需求。