

SANKN山肯蓄电池SK系列详情说明

产品名称	SANKN山肯蓄电池SK系列详情说明
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:SANKN山肯蓄电池 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

SANKN山肯蓄电池SK系列详情说明

SANKN山肯蓄电池SK系列详情说明

产品特点：

- 1、安全性能好：正常运用下无电解液漏出，无电池胀大及割裂。
- 2、放电性能好：放电电压平稳，放电路径陡峭。
- 3、耐颤抖性好：彻底充电状况的电池彻底固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率颤抖1小时，无漏液，无电池胀大及割裂，开路电压正常。
- 4、耐冲击性好：彻底充电状况的电池从20CM高处天然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池胀大及割裂，开路电压正常。
- 5、耐过放电性好：25摄氏度，彻底充电状况的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电央求的电阻），康复容量在75%以上。
- 6、耐充电性好：25摄氏度，彻底充电状况的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池胀大及割裂，开路电压正常，容量坚持率在上95%以。
- 7、耐大电流性好：彻底充电状况的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电有些熔断，无外观变形。

电池正常使用及护理常识：(1)蓄电池长期不用时，应充足电存放，并做到每三个月进行不少于24小时的补充充电。(2)蓄电池在充电时应在空气流通的环境中进行。避免靠近火源，充电时好将电池组取下，以利散热。(3)蓄电池在的工作环境温度 $15\text{ }^{\circ}\text{C}$ - $40\text{ }^{\circ}\text{C}$ 。在此温度范围之外，将影响电池的正常工作。(4)不能使蓄电池正负端短路，以免发生危险。(5)只能使用厂家提供专用充电器进行充电。(6)蓄电池是专用电池。请不要作为电动自行车以外的电源使用，以免造成蓄电池的损害。(7)不能使用有机溶剂清洗蓄电池外壳。(8)蓄电器组若发生故障，请将其送交厂家授权处或有关机构妥善处理。请不要随意丢弃以免造成环境污染。

当前，我国各行业加速数字化转型升级，促进数字中心发展的同时也带来了不可忽视的能耗排放。经济发展浪潮遇上“双碳”目标，中国数据中心该如何破局？8月25日，中科曙光发布“曙光生态级一体化大数据中心”方案。作为全国“生态级”一体化大数据中心方案，该中心的发布，为数据中心破解高能耗难题，提供了宝贵思路和实现路径。

1、数据中心变身“能耗巨兽”？近年来，随着云计算、物联网、人工智能、5G通信等新兴技术的蓬勃发展，我国数字经济新业态、新模式不断涌现，质量效益明显提升。到2020年底，数字经济核心产业增加值占GDP比重达7.8%。根据“十四五”规划，到2025年，这一数值将升至10%。各行业数字化转型升级进度加快，全社会数据总量爆发式增长、SANKN山肯蓄电池SK系列详情说明算力需求持续扩张。作为算力发展的物理载体，数据中心在全国遍地开花。根据工信部印发的《新型数据中心发展三年行动计划（2021-2023年）》，到2023年底，全国数据中心机架规模年均增速保持在20%左右，总算力超过200EFLOPS，高端算力占比达到10%。