

威艾特VAT蓄电池VI24-12 12V24AH参数及规格

产品名称	威艾特VAT蓄电池VI24-12 12V24AH参数及规格
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司业务
价格	.00/件
规格参数	品牌:威艾特VAT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	中国 北京 北京市 北京市平谷区王辛庄乡 贾各庄205号
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

威艾特VAT蓄电池VI24-12 12V24AH参数及规格

威艾特VAT蓄电池VI24-12 12V24AH参数及规格

威艾特蓄电池产品特点：1.维护简单充电时，电池内部产生的氧气大部分被极板吸收还原成电解液，基本没有电解液减少。2.持液性高电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。（倒下超过90度以上不能使用）3.安全性能卓越由于极端过充电操作失误引起过多的气体可以放出，防止电池的破裂。4.自放电极小用特殊铅酸合金生产板栅，把自放电控制在小。5.寿命长、经济性好电池的板栅采用耐腐蚀性好的特种铅钙合金，同时采用特殊隔板能保住电解液，再同时用强力压紧正板活性物质，防止脱落，所以是一种寿命长、经济的电池。6.内阻小由于内阻小，大电流放电特性好。7.深放电后有优良的恢复能力万一出现长期放电，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复。

威艾特蓄电池特征：1. ABS 结构，不漏液2. 低自放电率，可防火3. 可多方位安装使用4.

高品质AGM隔膜和铅钙合金极板5. 工作温度范围广：-20 °C ~ 50 °C威艾特蓄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一次不少于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)蓄电池在佳的工作环境温度为15 -40 。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。(9)环境温度高于40 或低于-10 时，电池寿命会缩短。因此夏天高温时，电池应避免太阳直射。在冬季低温时，电池应在室内存放，并在室内进行充电。电池充满电后，应再延长充电2小时。

加强应用绿色票据、绿色债券等金融工具。近年来,我国绿色金融市场发展迅速,绿色债券、绿色票据等金

融产品已发展成熟。2019年,我国贴标绿色债券发行总量在全球排名,其中在绿色债券发行主体中非金融企业所占的比重越来越大,但目前我国的绿色债券发行主体多是能源企业和交通企业,互联网科技企业目前尚未发行过绿色债券。我国数据中心企业应当积极探索应用绿色票据、绿色债券等多种金融工具进行融资,此外,跨国中资企业应当通过进入国际资本市场的渠道,不断拓宽我国数据中心企业绿色低碳转型发展的融资途径。

3.建立碳减排精细化管理制度 建立数据中心能耗在线监测国家平台,优化完善相关功能,提升对数据中心能耗在线监测数据的接入能力。推进数据中心用能数据上传,积极对接能耗在线监测国家平台。加快能耗监测体系建设,全面监测各类设备能耗相关数据,确保各项指标真实、准确。科学开展数据中心能耗预测预警,促进人工智能、大数据在数据中心能源管理全流程中的应用,定期分析数据中威艾特VAT蓄电池VI24-12 12V24AH参数及规格心节能降耗进展情况,及时预测节能降耗主要指标的完成情况。鼓励数据中心开展第三方碳排放核查,制定数据中心能源数据信息披露标准,进一步提升信息披露力度,不断丰富能源信息和碳信息披露内容,逐步实现碳减排的精细化管理。