

力源蓄电池12V系列规格参数

产品名称	力源蓄电池12V系列规格参数
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:力源蓄电池 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

力源蓄电池12V系列规格参数

力源蓄电池12V系列规格参数

产品优点：1、安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。2、放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。3、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(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。6、耐过充电性好: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95%以上。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。无导电部分熔断,无外观变形。

力源蓄电池产品特性应用领域与分类：

免维护无须补液；UPS不间断电源；内阻小，大电流放电性能好；消防备用电源；适应温度广；安全防护报警系统；自放电小；应急照明系统；使用寿命长；电力，邮电通信系统；荷电出厂，使用方便；电子仪器仪表；安全防爆；电动工具,电动玩具；配方，深放电恢复性能好；便携式电子设备；无游离电解液，侧倒仍能使用；摄影器材；产品通过CE,ROHS认证,所有电池太阳能、风能发电系统；符合标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

力源蓄电池使用注意事项：

(1)非人士不得打开蓄电池，以免危险，如不慎电池壳破裂，接触到硫酸，请用大量清水冲洗，必要时请就医。(2)使用多个电池时，要注意电池间的连线正确无误，注意不要短路。(3)使用过程中应避免强烈震动或机械损伤(4)使用上、下带有通气孔的电池容器以便散热。(5)请不要让雨水淋到蓄电池，或者将电池

浸入水中。(6)电池的清扫请用尽量拧干的湿抹布进行，请不要使用干布或掸子等，请勿使用化学清洗剂清洗电池。(7)请勿在同箱中混用容量不同，新旧不同，厂家不同的电池。

值得一提的是，高压直流配电技术（HVDC）由于节能方面的优势，在数据中心尤其是云计算头部企业亦得到不少应用，为数据中心高效配电提供了一个新的选项。ABB具有专用直流跳闸线圈的直流断路器Emax系列产品作为该方案的核心元件之一，很好地解决了直流回路故障电流的分断问题，在该领域成为众多数据中心HVDC供应商的优选。供配电解决方案持续演进，低碳与成本效益并举 供配电系统作为数据中心正常运行的电力保障，其设计和应用无疑在数据中心整体设计建设中占有重要地位，该领域的技术创新不断，以满足低碳绿色数据中心的新需求。数据中心配电通常包括主配电和二次配电两个环节，主配电接入电源降压，给各种负荷以低压的方式提供电源，二次配电侧则按照负荷的分布完成电力分配和供应，辅以UPS保障供电，构成完整的数据中心配电架构，架构的优化可以降低不必要的冗余备用容量。例如ABB为网宿嘉定数据中心的35kV/10kV变电站和10kV/400V一次配电系统，一站式提供了35kV及10kV中压开关柜、400V低压开关柜，优化了低压配电进线、母联方案，让系统架构更精简，避免负载配置不合理造成过载，提升了力源蓄电池12V系列规格参数20%的电源使用效率。