

BSB佰特瑞蓄电池DC系列规格参数说明

产品名称	BSB佰特瑞蓄电池DC系列规格参数说明
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:BSB佰特瑞蓄电池 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

BSB佰特瑞蓄电池DC系列规格参数说明

BSB佰特瑞蓄电池DC系列规格参数说明

产品详情

1、长寿命采用添加稀土金属的铅合金制造板栅，比一般铅钙锡合金板栅电池的寿命提高25%；加强正板栅筋条，耐腐蚀性比传统设计有较大提高。2、绿色环保采用分层封口技术，杜绝电池的漏酸、爬酸现象，有效防止酸雾对设备和环境的腐蚀。3、高可靠性利用先进的装配工艺结合严谨的质量管理体系，提高电池抗震性能，有效避免电池的虚焊和假焊以及在运输和使用中因震动而造成的故障；电池内阻均一性高，大大改善多组电池并联使用时出现不均一的现象。4、内阻小采用添加特种超细纤维的隔板，提高正、负极板的反应接触面，使电池内阻大幅度降低，并可以改善在使用过程中不会出现因隔板的耐疲劳性下降而内阻升高的现象；采用50-60kps装配压力，有效改善注酸后极群压力减少导致电池内阻在使用异常增大的现象出现。5、自放电小使用分析纯级别硫酸电解液，合理的配置专用添加剂，有效降低电池自放电速率。6、高安全性

进口橡胶制成的高效安全阀，动作有效性持久、抗老化、抗腐蚀，有效地确保产品在使用过程中内部压力的安全性。

电池特点：
· 采用电池槽盖、极柱双重密封设计，确保不漏酸。
· 吸附式的玻璃的氧复合效率有效地控制了电池内部水分的损失，因此在整个电池的使用过程中无需补水或补酸维护。
· 安全可靠，特殊的密封结构，阻燃单向排气系统，在使用过程中不会产生泄漏，更不会发生火灾。
· 使用计算机精设计的低钙铅合金板栅，降低了气体的产生，并可方便循环使用，大大延长了电池的使用寿命。
· 粗壮的极板、槽盖的热封黏结，多元格的电池设计使电池的安装和维护更经济。
· 体重比能量高，内阻小，输出功率高。
· 充放电性能高，自放电控制在每个月2%以下（20℃）。
· 恢复性能好，在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可充电恢复其容量。
· 温度适应性好，可在-40~50℃下安全使用。
· 无需

均衡充电，由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，确保电池在使用期间无需均衡充电。· 电解液被吸附于特殊的隔板中，不流动，防涌出，可竖立、旁侧、或端侧放置。· 满荷电出厂，无游离电解液，可以以无危险材料进行水、陆运输。

青浦数据中心建成以后，将成为UCloud优刻得在华东地区的云计算核心基地，以大数据、人工智能、物联网、电子政务等为着力点，充分发挥云计算平台的赋能优势，汇聚在线新经济和产业互联网行业，立足青浦、辐射长三角、服务全国。与此同时，优刻得个自有数据中心，乌兰察布数据中心一期也将在2021年建成投产。UCloud优刻得乌兰察布数据中心距离北京300公里，北京高铁2小时直达，整体规划用地面积约134000平方米，规划建设5栋数据中心，合计可以容纳6000个机柜，分五期建设。基于地理位置、气候以及电力、网络等特点，UCloud优刻得BSB佰特瑞蓄电池DC系列规格参数说明得乌兰察布数据中心将适合于大数据、冷数据存储以及超算这三大业务场景，包括大数据、AI计算、视频渲染、高密计算、业务突增突降、大规模部署等业务，以及对网络延时不敏感、性价比要求比较高的业务。