

乐珀尔LOTPOWER蓄电池LP系列参数简介

产品名称	乐珀尔LOTPOWER蓄电池LP系列参数简介
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:乐珀尔LOTPOWER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

乐珀尔LOTPOWER蓄电池LP系列参数简介

乐珀尔LOTPOWER蓄电池LP系列参数简介

优越性：

- 1、环保型。由于胶体电解液的应用，使产品在生产、使用和回收过程中，对环境的影响降到了较低。极板采用特别研制的无、无镉符合欧盟较新标准的铅钙锡合金极板。
- 2、电池容量高。蓄电池容量优于市面其他蓄电池。
- 3、充电接受能力强。纳米胶体和特殊合金保证了蓄电池良好的充电接受能力。
- 4、大电流高倍率放电。在8C放电5S内电池不损伤。
- 5、自放电小。可储存两年无需充电即可使用，2V系列静置两个月容量仍保存99.9%以上。
- 6、充放电无记忆效应（N次数）。
- 7、适用于多种恶劣环境。在-40 ~ 70 温度范围内及高海拔环境中仍然正常工作。
- 8、超长使用寿命。超纯材料和胶体保证了蓄电池在正常环境下浮充使用寿命达10年以上。
- 9、免维护性能好。常规密封铅酸蓄电池由于自放电因素，在20 环境中存放半年，需要进行性/充电维护，否则损害电池，影响使用。

安全性能好

》贫液式设计，电池内的电解液全部被极板和超细玻璃纤维隔板吸附，电池内部无自由流动的电解液，在正常使用情况下无电解液漏出，侧倒90度安装也可正常使用。

》阀控密封式结构，当电池内气压偶尔偏高时，可通过安全阀的自动开启，泄掉压力，保证安全，内部产生可燃爆性气体聚集少，达不到燃爆浓度，防爆性能。

免维护性能

》利用阴极吸收式密封免维护原理，气体密封复合效率超过95%，正常使用情况下失水极少，电池无需定期补液维护。

绿色环保

》正常充电下无酸雾，不污染机房环境、*机房设备。

自放电小

》采用析气电位高的Pb-Ca-Sn合金，在20 的干爽环境中放置半年，无需补电即可投入正常使用。

适用环境温度广

》 - 10 ~ 45 可平稳运行。

耐大电流性能好

》紧装配工艺，内阻小，可进行3倍容量的放电电流放电3分钟（ 24Ah允许7分钟以上持续放电至终止电压）或6倍容量的放电电流放电5秒，电池无异常。

寿命长

》由于采用高纯原材料及长寿命配方、电池组*性控制工艺，NP系列电池组正常浮充设计寿命可达7~10年（ 38Ah）。

电池组*性好

》不计成本的保证电池组中的每一个电池具有相对*的特性，确保在投入使用后长期的放电*性和浮充*性，不出现个别落后电池而拖垮整组电池。

从源头的板栅、涂膏量的重量和厚度开始控制；

总装前再逐片极板称重分级（ 38Ah的电池），确保每个单体中活性物质的量的相对*性；

定量注酸，四充三放化成制度，均衡电池性能；

下线前对电池进行放电，进行容量和开路电压的配组；

38Ah的电池出库前的静置期检测，经过7~15天的“时间考验”，出库时再检，能有效检出下线时难

以检出的极个别疑虑电池；

出库时依据电池的开路电压和内阻进行二次配组

基于OEM的服务还经过了培训，提供新的软件和固件的安装，以帮助确保正确的控制。完整的固件升级知识将确保精密制冷单元以高的效率运行。只有经过OEM工厂培训的维修技术人员，才能访问和执行这些软件/固件更改所需的知识。OEM工厂提供jingque冷却系统的全天候紧急服务和预防性维护。在大多数情况下，OEM工厂支持的服务人员可以以仅为其他服务提供商所需的近一半时间到达数据中心现场。这项服务在紧急情况下每天二十四小时全天候地提供。作为一名OEM工厂所支持的训练有素的技术人员，获得差异化的服务产品设计，以帮助企业客户提高性能和能源效率。这些措施包括企业远程监控，控制网络/升级，热评估和计算流体力学建模。十、数据中心冷却评估以跟踪变化的需求 随着数据中心的发展和变化，精密冷却系统将不断发展。为了确保冷却系统的佳性能，这种演变应该遵循服务提供商，在热评估期间所收集的相关指标。了解数据中心的冷却系统的性能是规划适当维护的关键。客户在峰值乐珀尔LOTPOWER蓄电池LP系列参数简介容量运行时需要评估其数据中心的冷却性能，以便真实了解其冷却需求。