

TOYO东洋蓄电池12V系列参数详情说明

产品名称	TOYO东洋蓄电池12V系列参数详情说明
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:TOYO东洋蓄电池 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

TOYO东洋蓄电池12V系列参数详情说明

TOYO东洋蓄电池12V系列参数详情说明

产品特点：

- 1、气相二氧化硅配置优质胶体，电解液分布均匀，不存在酸液分层现象。
- 2、电解液呈凝胶固定状态，不流动、无漏液、使极板各部分反应均匀。
- 3、采用紧装配技术，具有优良的高率放电性能。
- 4、过量电解液，电池热容量大，热消散能力强，工作温度范围宽。
- 5、全部采用高纯原材料，电池自放电极小。
- 6、采用气体再化合技术，电池具有极高的密封反应效率，无酸雾析出，安全环保，无污染。
- 7、采用特殊的设计和高可靠的密封技术，确保电池密封，使用安全、可靠。

不计成本的保证电池组中的每一个电池具有相对一致的特性，确保在投入使用后长期的放电一致性和浮充一致性，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一致性；

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

电池的安装使用

(1) 使用前请检查蓄电池的外观

(2) 蓄电池的安装必须由人士来进行。

(3) 电池不可在密闭或者高温的环境下使用（建议循环使用温度为5~35℃）。

(4) 安装搬运电池时应均匀受力，受力处应为蓄电池的壳部分，避免损伤极柱。

(5) 电池在两只并联使用时，请按电池标识“+”、“-”极性依次排列，电池之间的距离不能小于 - 15 mm。

(6) 在电池连接过程中，请戴好防护手套，使用扭矩扳手等金属工具时，请将金属工具进行绝缘包装，避免将金属工具同时接触到电池正、负端子。

(7) 若需要电池并联使用，一般不要超过三组（只）并联。

(8) 和外接设备连接之前，使设备处于断开状态，然后再将蓄电池（组）的正极连接设备的正极，蓄电池（组）的负极连接设备的负极端，并紧固好连接线。

如果数据中心的工作寿命已达到极限，在购买新设备或进行其他资本投资之前，企业有几个选择，可以将定期评估电源、冷却或空间要求作为IT预算计划的一部分。如果数据中心空间或容量达到上限，可以清理和优化现有服务器，同时抛弃无用的服务器，为未来的基础设施腾出空间。在旧设备上进行一些修复，例如更换空气过滤器，以保持短期的效率。使用预防性维护技术确保一切能正常工作，同时识别出需要做出大的修复的设备。如果清洁和优化现有设备还是不够，则为数据中心添加新设备。例TOYO东洋蓄电池12V系列参数详情说明如，新的串联冷却器可以帮助加强冷却能力并延长设备的寿命。确保所有新添加的设备符合所有法律和法规。