

SANTAK山特蓄电池C12-120配电柜专用

产品名称	SANTAK山特蓄电池C12-120配电柜专用
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:SANTAK山特蓄电池 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)(注册地址)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

SANTAK山特蓄电池C12-120配电柜专用

SANTAK山特蓄电池C12-120配电柜专用

产品特点：1、密封性：采用电池槽盖、极柱双重密封设计，防止漏酸，可靠的安全阀可防止外部空气和尘埃进入电池内部；2、免维护：水再生能力强，密封反应效率高，因此在整个电池的使用过程中无需补水或加酸维护；3、安全可靠：无酸液溢出，可靠的安全阀的自动闭合，防爆设备的装置使柏克蓄电池在整个使用过程中更加安全可靠；4、长寿命设计：计算机精设计的耐腐蚀铅钙铅合金板栅、ABS耐腐蚀材料的使用和极高的密封反应效率保证了蓄电池的长寿命；5、性能高：1) 体重比能量高，内阻小，输出功率高；2) 充放电性能高，自放电控制在每个月2%

以下(20)；3) 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，仍可使用均衡充电法使其恢复容量；4) 由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，因此电池在浮充使用状态下无需均衡充电。6、温度适应性强：可在-30 ~ 50 下安全、放心地使用；7、使用和运输安全简便：满荷电出厂，无游离电解液，电池可横向放置，并可以无危险材料进行水、陆运输；8、经济实惠：蓄电池极高的性能，超长的使用寿命，极低的维护成本确保用户得到的是经济实惠的产品。

电池使用安全注意事项

1. 电池+-端子间不可短路。(端子间短路可能造成烫伤、发烟、火灾危险。)
2. 不可在密闭容器中充电。
3. 电池不能放置在密闭空间里或火源附近。
4. 转矩扳手、扳子等金属工具，请用塑料胶带等进行绝缘处理后使用。

5.不可对本蓄电池进行分解、改造。

4、蓄电池均荷电出厂，在运输、安装过程中谨防短路；搬运时不得触动极柱。

6.如发现电槽、盖等有龟裂、变形等损伤及漏液现象，请更换此蓄电池。

7.请不要使用信那水、汽油、煤油、挥发油等有机溶剂和液体洗涤剂清洁电池.如果使用上述物质可能会引起电槽或上盖(ABS树脂)出现裂痕、漏液.

充电后期，在外电流的作用下，溶液中还会发生水的电解反应。8.请定期更换蓄电池，不要超期使用。

许多现代数据中心采用创新的数据大厅布局设计，通过优化冷热气流来大幅度地提高效率，同时大幅度地减少能源浪费。

数据中心的可持续性

如今，数据中心的互联程度比以往任何时候都高。当用户添加云计算连接并减少数据传输延迟时，就会在世界各地的数据中心产生并传输大量数据。

事实上，根据调研机构IDC公司的预测，到2025年，全球数据负载将上升到惊人的175ZB。管理这种级别的数据量和处理带宽扩展带来了技术、运营和可持续性方面的挑战。

一个显著的解决方案是寻找更有效的方法来使用空间和电力。例如，可以构建更高的机架，以便在更小的占地面积内创建更多的服务器空间。更小的占地面积意味着可以在更封闭的环境中利用更有效的冷却技术。而在能够以某种方式减轻不利影响之前，提高数据中心的环境温度可能会带来太多潜在风险。

增加功率密度和更有效地管理遏制是数据中心运营商可以轻松实施的解决方案，SANTAK山特蓄电池C12-120配电柜专用以帮助人们为175ZB的数字世界做好准备。但新技术和流程可能会带来更好的解决方案，并节省更多的成本。