

# WTSIR维塔斯蓄电池NP38-12 12V6538AHNP系列规格参数

产品名称	WTSIR维塔斯蓄电池NP38-12 12V6538AHNP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:WTSIR维塔斯蓄电池 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

WTSIR维塔斯蓄电池NP38-12 12V6538AHNP系列规格参数

WTSIR维塔斯蓄电池NP38-12 12V6538AHNP系列规格参数

(1) 当电池安装在设备中时，应谨慎操作，以确保检查、维护和电池更换的方便性。此外，电池应尽可能位于设备的\*低部分。密封铅酸蓄电池设计用于任何位置。但应避免在倒置位置给电池充电。

\*当蓄电池在倒置位置过度充电时，安全通风口可能会发生电解液泄漏。

(2) 研究和测试构成电池和应用之间接口的电池连接器的材料和形状，包括寿命试验。

\*这个接口非常重要，因为它对电池特性有很大的影响。

(3) 牢固地固定电池，使其在设备中不会自由移动。这样可以避免意外的振动和/或冲击。

\*如果电池设置不牢固，可能会损坏电池或降低连接部分的导电性。

(4) 避免将电池放置在发热设备（如变压器）附近。

\*当电池位于发热装置附近时，电池温度升高，导致寿命短和/或所谓的“热失控”。

\*“热失控”是电池在高恒定电压和/或高温下充电时可能出现的现象。充电电流逐渐变大，产生大量的热量，\*后电池被这种热量破坏。

(5) 不要将电池靠近可能产生火花的设备（如开关和保险丝）。不要让火靠近电池。

\*当电池过度充电时，可能会产生易燃气体，火花会使这种气体爆炸。

(6) 在需要一个以上电池的应用中，首先使电池正确地相互连接，然后将电池串与充电器或负载连接。小心将蓄电池正极连接到充电器或负载的正极端子上。

\*如果电池、充电器和负载的极性连接不当，可能会发生爆炸、火灾和/或设备损坏。而且，在某些情况下会对人员造成伤害。

(7) 在电池和应用之间提供足够的导线绝缘。

\*如果绝缘层不够，可能会因短路（或过电流）产生的热量（如燃烧、冒烟或火灾）而导致危险和/或损坏。可能会有触电的危险。

(8) 当大量电池串联时，请注意高电压（这会产生高直流电压）。

(9) 不要弯曲接线片，和/或不要直接在其上焊接。如果不能避免焊接，请咨询我们公司。

(10) 当蓄电池与充电器和/或负载之间连接时，关闭电路开关。

(11) 不要把电池放在密封的容器里。将电池放入容器、袋子等时，必须提供排气口。

\*如果电池充电过量，容易产生易燃气体，这种气体会引起爆炸。