

天能蓄电池TN12-65 12V65AH UPS电池组安装

产品名称	天能蓄电池TN12-65 12V65AH UPS电池组安装
公司名称	北京鸿泰鑫盛科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	特点:阀控式 电压:12V 包装:纸箱
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园大街38号
联系电话	18611501036 18611501036

产品详情

天能蓄电池TN12-65 12V65AH UPS电池组安装天能蓄电池TN12-65 12V65AH UPS电池组安装

天能蓄电池在绝大部分现场是串联使用的，单体天能蓄电池的性能状态直接影响到蓄电池组的性能状态。同时，天能蓄电池组中的落后电池会加快与其串联的其他天能蓄电池的劣化速度。所以，对单体天能蓄电池的监测是保障天能蓄电池组的容量状态和使用寿命的必要条件。通过对天能蓄电池组中的单体天能蓄电池进行内阻测试，能够准确地掌握天能蓄电池组中的每个单体天能蓄电池的性能状态。同时对于保证天能TN蓄电池供电稳定和延长天能蓄电池组的使用寿命具有重要意义。

蓄电池安全注意事项:

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。（在密闭容器中充电，容器破裂可能造成人身伤害。）
3. 电池不能放置在密闭空间里或火源附近。（如放置在这些场所，可能造成爆炸、火灾危险。）
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。（如不进行绝缘处理，短路后会
导致烫伤、蓄电池破损、爆炸。）
5. 不可对本蓄电池进行分解、改造。（蓄电池内部含有硫酸，若接触到眼睛、皮肤和衣服有可能导致失明或烧伤。）
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.

8. 请定期更换蓄电池，不要超期使用。

使用与注意事项

蓄电池荷电出厂，从出厂到安装使用，电池容量会受到不同程度的损失，若时间较长，在投入使用前应进行补充充电。如果蓄电池储存期不超过一年，在恒压2.27V/只的条件下充电5天。

如果蓄电池储存期为12年，在恒压2.33V/只条件下充电5天。

蓄电池浮充使用时，应保证每个单体电池的浮充电压值为2.25-2.30V，如果浮充电压高于或低于这一范围，则将会减少电池容量或寿命。

当蓄电池浮充运行时，蓄电池单体电池电压不应低于2.20V，如单体电压低于2.20V，则需进行均衡充电。均衡充电的方法为：充电电压2.35V/只，充电时间12小时。

蓄电池循环使用时，在放电后采用恒压限流充电。充电电压为2.35-2.45V/只，大电流不大于0.25C₁₀。具体充电方法为：先用不大于上述大电流值的电流进行恒流充电，待充电到单

体平均电压升到2.35-2.45V时改用平均单体电压为2.35-2.45V恒压充电，直到充电结束。

天能蓄电池TN12-65 12V65AH UPS电池组安装天能蓄电池TN12-65 12V65AH UPS电池组安装