

NPP耐普电池NP6-4AH小型铅酸蓄电池6V4AH电动工具

产品名称	NPP耐普电池NP6-4AH小型铅酸蓄电池6V4AH电动工具
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:NPP/耐普 型号:NP6-4AH 产地:广州
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

产品介绍

耐普NPP电池NP6-1.2Ah产品特性：

容量范围：1.2-28(25 ° C)

电压范围：4v/6v/12v

低自放电率：25摄氏度，小于2%每月

长设计寿命：25摄氏度，浮充寿命5年

密封反应率高：大于98%

适用环境范围：-15~50 ° C

工作温度范围：-20~50 ° C

建议工作温度：25 ° C

设计特性：

稳定性能好，可靠性高

长使用寿命

免维护工作

低压排气系统

高负荷格子体

自放电率低

应用领域：

控制系统, 电动玩具, 应急灯, 电动工具, 报警系统, 应急照明系统,

备用电力电源, UPS, 电力系统, 电信设备,

消防和安全防卫系统, 铁路系统以及发电站等。

紫铜镀银端子，导电性能良好，与设备紧密接触，降低电耗，防烧坏，延长使用寿命。

端子保护帽

ABS PROTECTION SHELL

可以很好的保护好电池端子减少因碰撞而损害而导致电池端子的损坏而无法使用。

安装注意事项

1)按上下方向正立放置为原则，禁止倒立使用电池。

2)不要在蓄电池上给予异常的振动与撞击。

3)在安装过程中要注意绝缘。

4)在安装过程中要注意让电池之间保持一定的间距,以保证空气流通5)不要把不同类型的蓄电池混合使用。6)不要让电池与有机溶剂接触。

使用注意事项

1)确认使用条件符合厂家的规格要求

2)初次使用或长期放置后使用一定要充电维护。

3)UPS用的电池是用于浮充使用，如果频繁使用蓄电池(类似循环使用)，将严重影响蓄电池寿命

4)定期进行蓄电池检查。

- 5)如发现电槽变形及漏液现场，请不要使用，应以更换。
- 6)端子处如果连线不紧，有引发火灾的危险性。
- 7)建议如无断电情况可3-6月做一次放电，如发现低于初期容量的50%时应及时更换电池。

安装注意事项

- 1)按上下方向正立放置为原则，禁止倒立使用电池。
- 2)不要在蓄电池上给予异常的振动与撞击。
- 3)在安装过程中要注意绝缘。

使用注意事项

- 1)确认使用条件符合厂家的规格要求
- 2)初次使用或长期放置后使用一定要充电维护。
- 3)UPS用的电池是用于浮充使用，如果频繁使用蓄电池(类似循环使用)，将严重影响蓄电池寿命
- 4)定期进行蓄电池检查。
- 5)如发现电槽变形及漏液现场，请不要使用，应以更换。
- 6)端子处如果连线不紧，有引发火灾的危险性。
- 7)建议如无断电情况可3-6月做一次放电，如发现低于初期容量的50%时应及时更换电池。