

NPP蓄电池 NPD6100Ah阀控密封铅酸蓄电池6V100AH

产品名称	NPP蓄电池 NPD6100Ah阀控密封铅酸蓄电池6V100AH
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:NPD6100Ah 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

深循环系列

产品特性：

容量范围：33Ah-3000Ah(25 ° C)

电压范围：2V/6V/12V

循环次数（25 ° C）

30%放电深度：1500 次 (12V6V) 1800 次 (2V)

50%放电深度：700 次 (12V6V) 850 次 (2V)

放电深度：350 次 (12V6V) 360 次 (2V)

该电池适合浅放电循环

低自放电率：（25 ° C）小于2%每月

长设计寿命：（25 ° C），浮充寿命：

12v 10年

2v/6v 15年

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：

优越的深循环设计

长使用寿命

高能量密度

极强的放电恢复能力

广泛的工作环境温度

若接触不牢，程度较轻，会发生导电不良，使其线路接触部位发热，损耗较大，输出电压偏低，影响电机功率，使行驶里程减少或不能正常骑行；若在接线端子部件接触不牢（绝大多数故障是在接线端与连线接头部位），端子会大量发热，影响端子与密封胶的结合，时间一长就会发生漏液“爬酸”现象。若在行驶过程或充电过程中出现接触不牢，可能产生断路，断路时会产生强烈的火花，可能点爆蓄电池内部的可爆气体（特别是刚充好电的蓄电池，因电池内可爆气体较多，且蓄电池电量足，断路时火花较强烈，的可能性相当大。）

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、发烟、火灾。）
- 2、不可在密闭容器中充电。（在密闭容器中充电，容器可能造人身伤害。）
- 3、电池不能放置在密闭空间附近。
- 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。（如不进行绝缘处理，短路后会致、蓄电池破损。）
- 5、不可对本蓄电池进行分解、改造。（蓄电池内部含有酸，若接触到眼睛、皮肤和衣服有可能导致失明或。）
- 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。