

# 耐康T-POWER蓄电池NP12-12水力发电

产品名称	耐康T-POWER蓄电池NP12-12水力发电
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售三部
价格	.00/件
规格参数	品牌:耐康T-POWER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)
联系电话	17812762067 17812762067

## 产品详情

耐康T-POWER蓄电池NP12-12水力发电

耐康T-POWER蓄电池NP12-12水力发电

电池的特点

- 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，防爆设备的装置使赛能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合金板栅、ABS耐腐蚀材料的使用和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：蓄电池高的性能，长的使用寿命，低的维护成本确保用户得到的是经济实惠的产品。

## 、维护保养

### 保养周期

### 保养项目

### 月度保养

- 1.全面清洁保持外壳、端子的干净整洁及排气孔的畅通；
- 2.检查壳体有无变形；
- 3.测量和记录环境温度、池外壳温度和极柱温度；
- 4.测量和记录池组的总压充压发生漂移或环境变化应及时调整充参数。

### 季度保养

- 1.重复月度保养的各项；
- 2.测量和记录单只池浮充压、浮充流等参数并及时调整；
- 3.检查连部件是否松动如有松动应紧固螺丝；
- 4.对池进行均衡充时间24H。

### 年度保养

- 1.重复季度保养的各项；

- 2.检查安全阀是否松动并旋紧但切勿卸下安全阀；
- 3.池组以实际负荷进行核对性放实验。

### 三年保养

- 1.重复年度保养的各项；
- 2.进行10Hr容量测试放出额定容量的80。

而作为华友钴业旗下子公司，华友循环在国内主力打造华南、华北、西南三个区域的回收网点，已相继开展了梯次利用在储能、储充一体化、预备电源、低速车等应用场景的研究和应用。据悉，目前华友循环动力电池回收处理能力超过6.5万吨/年。

此外，邦普、杉杉股份、天奇股份等也都是第三方企业在动力电池回收领域的重要参与者，正积极布局，抢占赛道。

同时，整车企业、动力电池企业也都有加入到动力电池的回收领域。此前蔚来与宁德时代、国泰君安等企业共同投资的电池资产公司——蔚能，动力电池回收就是其重要的布局领域。

不难发现，垂涎于动力电池回收市场的诱人前景，越来越多的动耐康T-POWER蓄电池NP12-12水力发电力电池产业链企业正积极构建以各自板块为核心的新能源汽车全生命周期价值闭环体系，投身到动力电池回收的业务中。