

# 耐普蓄电池12V7AH 小型UPS铅酸免维护蓄电池

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 耐普蓄电池12V7AH 小型UPS铅酸免维护蓄电池    |
| 公司名称 | 北京华誉鼎盛科技有限公司                 |
| 价格   | .00/只                        |
| 规格参数 | 品牌:耐普<br>规格:12V7AH<br>库存:999 |
| 公司地址 | 北京市海淀区上庄镇翠北家园3号楼4单元202       |
| 联系电话 | 18612394458 18612394458      |

## 产品详情

### 耐普蓄电池产品简介

安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。

放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。

耐震动性能好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7Hz的频率无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

耐冲击性好：完全充电状态下的电池从20cm高处自然下落至1cm厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

耐过放电性好：25℃，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1Ca放电的要求的电阻），恢复容量在75%以上。

耐充电性好：25℃，完全充电状态的电池0.1ca充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在95%以上。

耐大电流性好：完全充电状态下的电池2ca放电5分钟或10ca放电5秒钟，无导电部分熔断，无外观变形。

### 耐普蓄电池型号参数：

| 电池型号   | 额定电压（V） | 容量（Ah） | 重量约（kg） | 外观尺寸 |    |     | 端子类型 |
|--------|---------|--------|---------|------|----|-----|------|
|        |         |        |         | 长    | 宽  | 高   |      |
| NP4-12 | 12      | 4      | 1.33    | 90   | 70 | 101 | T1   |
| NP7-12 | 7       | 2.1    | 151     | 65   | 94 | T2  |      |

|          |      |      |     |     |     |        |
|----------|------|------|-----|-----|-----|--------|
| NP10-12  | 10   | 3.1  | 98  |     |     |        |
| NP12-12  | 3.35 |      |     |     |     |        |
| NP17-12  | 17   | 5    | 181 | 77  | 167 |        |
| NP20-12  | 20   | 5.5  |     |     |     |        |
| NP24-12  | 24   | 6.5  | 166 | 126 | 174 | T4     |
| NP26-12  | 26   | 7.8  | 175 | 125 | 197 | T32    |
| NP33-12  | 33   | 11   |     |     |     |        |
| NP38-12  | 28   |      |     |     |     |        |
| NP40-12  | 40   | 12.5 |     |     |     |        |
| NP55-12  | 55   | 16.5 | 230 | 138 | 211 | T9,T16 |
| NP65-12  | 350  | 179  | T9  |     |     |        |
| NP100-12 | 100  | 30   | 407 | 209 | T10 |        |
| NP120-12 | 120  | 37   | 233 | T11 |     |        |
| NP150-12 | 150  | 42.5 | 484 | 170 | 240 | T46    |
| NP200-12 | 200  | 60   | 522 | 216 |     |        |
| NP250-12 | 250  | 73.5 | 520 | 268 | 220 |        |