

# NPP耐普蓄电池NPG12-200/12V200AH淮南市NPP耐普电池总代理

产品名称	NPP耐普蓄电池NPG12-200/12V200AH淮南市NPP耐普电池总代理
公司名称	上海喆新瑞电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:NPP耐普蓄电池 型号:NPG12-200 产地:广东
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	13521289870

## 产品详情

NPP耐普蓄电池的标准容量

NPP耐普蓄电池的标准容量

NPP耐普蓄电池的标准容量在摄氏25度的环境温度下得以体现，

NPP耐普蓄电池的标准容量在摄氏25度的环境温度下得以体现，气温每低于25度一度其容量就会下降百分之一，这是NPP蓄电池的共性。温度降低，扩散系数减少，扩散速度慢，同时内阻增加，因而电池容量下降。蓄电池上面有观察窗，我们可以通过观察窗来检测耐普蓄电池电解液比重显示不同的颜色，供用户大约判断蓄电池工作状态，例如，绿色蓄电池满电，红色表示蓄电池需要充电。

NPP蓄电池怕低温，低温环境下蓄电池容量比常温时的电容量低得多。在温暖地方正常使用的蓄电池到寒冷的地方会突然没有电。因此，在寒冷季节来临之前，应检查电解液高度。如果需要应补充蓄电池的电解液，调整好电解液比重，并检查其存电情况，必要时充电。同时清洁蓄电池接线束，并涂上专用油脂加以保护，保证启动可靠，延长蓄电池寿命。

NPP蓄电池冬天电不足的原因主要有以下两点：

- 一、电解液不易扩散，两极活性物质的化学反应速率变慢。
- 二、电解液之阻抗增加，电瓶电压下降，蓄电池的容量会随蓄电池温度下降而减少。

所以电池冬季比夏季的使用时间短，特别是使用于冷冻库的蓄电池由于放电量大，而使得实际使用时

间显著减短。若欲延长使用时间，则在冬季或是进入冷冻库前，应先提高其温度。