

# NPP耐普蓄电池NPG12-33Ah直流屏UPS备用储能电池12V33AH消防设备

产品名称	NPP耐普蓄电池NPG12-33Ah直流屏UPS备用储能电池12V33AH消防设备
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:NPG12-33 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

耐普蓄电池的安装是有一定的要求的，如果安装达不到具体的要求很容易出现安全事故，耐普蓄电池供应厂家北京中企豪建电源科技有限公司小编针对耐普蓄电池的正确安装方式进行了总结

- 1.耐普蓄电池须设在专用室内，室内的门窗、墙、木架、通风设备等须涂有耐酸油漆保护，地面须铺耐酸砖，并保持一定温度。室内应有上、下水道。
- 2.固定型开口式耐普蓄电池木台架的安装应符合要求。
- 3.充电设备不准设在电池室内。
- 4.风道口应设有过滤网，并有独立的通风道。

5.取暖设备在室内不准有法兰连接和气门，距离电他不得小于750咖。

6.照明灯具的装设位置，需考虑维修方便，所用导线或电缆应具有耐酸性能型灯具和开关。

6.充电设备不准设在电池室内。

7.耐普电池室内应保持严密，门窗上的玻璃应为毛玻璃或涂以白色油漆。

耐普蓄电池的应用优势

- 1、可信赖的产品品质：耐普电池致力推导TQM质量管理，遵循良性的PDCA循环模式，从供应商到产品的售后服务均配置了系统的品质控制链，对各个环节的品质状况进行系统的分析，从而达到持续改进的目的，确保npp电池产品质量始终保持在\*\*\*\*\*水平。
- 2、的制造规模：NPP蓄电池生产基地占地1万平方米，一期投产后即拥有8条生产线，产能达80万KAH/年。无论在大陆任何用户所在地，均可安全及时交付。
- 3、完善的电池在线管理技术耐普蓄电池不仅拥有的UPS及配套蓄电池的研发水平和制造规模，同事专注于电池管理和内阻监测技术研究和开发，在UPS蓄电池领域提供、、可靠的电池监测与管理解决方案，确保用户获得高可靠性。

4、\*\*\*的电池防漏液技术 针对所有阀孔密封铅酸蓄电池均可能发生的漏液现象，耐普电池推出技术防漏也托盘技术，可减少运输和安装时对电池的直接碰撞，限度避免电池底部破裂，并可容纳电池意外破裂是是漏液，可\*\*\*避免电池组短路造成的火灾事故，大幅度提升用户使用安全性。

5、贴近用户的全国服务网络

产品特性:

容量范围:33-250ah(25 ° C)

电压范围: 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, 6v 15年;12v,10年

密封反应率高:大于98%

适用环境范围 :-15~50C

工作温度范围:-20~50C

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

耐普蓄电池性能特点

1)安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。

2)放电性能好: 放电电压平稳,放电平台平缓

3)耐震动性好:\*充电状态的电池\*固定,以4mm的振幅,16.7H的频率震动1小时 无漏液无电池膨胀及破裂  
开路电压正常4)耐冲击性好:\*充电状态的电池从20cm高处自然落至1cm厚的硬木板上3次。无漏液 无电池  
膨胀及破到,开路电压正常.5)耐过放电性好:25摄氏度充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于  
该电池1CA放电要求的电阻)恢复容量在

75%以上。

6)耐过充电性好:25摄氏度\*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

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

## 耐普蓄电池中密(NP)系列规格表

中国是光伏产业大国口耐普蓄电池12v100ah参数型号NP12-100ah

中国光伏企业生产的太阳能电池占据\*50%以上。但国产大阳电池约98%入口,销往仅占很小一部分。国内光伏系统的应用还处在初步阶段,目前主要有通信和

工业应用、农村和遥远地区应用、太阳能商品、光伏建筑一体化、大型荒漠光伏电站等。今后口依照可再生能源发展规划将逐步扩大光伏发电系统装机容量

### 3.1通信和工业应用

主要有微波中继站、光缆通信系统、weixing通信和weixingdianshi接收系统、农村程控系统、\*通信系统、铁路和公路信号系统灯塔和航标灯电源、气象和地震台站、水文观测系统、水闸阴极保护和石油管道阴极保护等。

### 3.2农村和遥远地区应用

要有独立光伏电站,村庄供电系统口、小型风光互补发电系统、太阳能照明灯、太阳能水泵、农村社团口学校、医院、饭店、商店、卡拉OK厅等口

### 3.3太阳能商品

主要有太阳能路灯、太阳能庭院灯、太阳能草坪灯、太阳能喷泉、太阳能乡村景观、太阳能信号标识、太阳能广告灯箱

6、内阻小由于内阻小,大电流放电特性好。7、深放电后有优良的能力万一出现长期放电,只要充分充电,基本不出现容量降低

实际容量相同的蓄电池或蓄电池组方可串联使用。

实际电压相同的蓄电池或蓄电池组方可并联使用。

蓄电池组连接和引出请用合适的导线。

连接和拆卸时务必切断电源,否则会有触电。

正负极不得接反或短路,否则会使蓄电池严重受损,甚至发生。

连接部件应锁紧,防止产生火花;若接触面被氧化,可用苏打水清洗。

连接时,连接工具应绝缘,电池上面禁止放连接片等金属物品,以防止短路。

新安装的蓄电池组在使用前应进行72小时浮充充电使蓄电池组内部电量均衡,方可进行测试或使用。

## 搬运、存储

蓄电池重且外壳脆，搬运时应轻拿轻放，严禁翻滚和摔蓄电电池，同时注意不要使端子受外力。

蓄电池应储存或安装于干燥通风的地方，避免阳光直射，应远离热源及易产生火花的地方。

蓄电池存放前应为满荷电状态，不允许放电后存放。

蓄电池应在0 ~ 30 的环境下储存，存放的蓄电池应每三个月应进行一次补充电，存放时间

## 1、免维护

采用独特的气体再化合技术（GAS RECOMBINATION）。不必定期补液维护，减少用户使用的后顾之忧。

## 2、安全可靠性强：

采用自动开启、关闭的安全阀，防止外部气体被吸入蓄电池内部，蓄电池性能，同时可防止因充电等产生的气体而造成内压异常使蓄电池遭破。全密闭电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出，对人无害

。