

德富力蓄电池NP65-12(DAFER电池)

产品名称	德富力蓄电池NP65-12(DAFER电池)
公司名称	北京展华荣达商贸有限公司
价格	1.00/只
规格参数	
公司地址	北京市海淀区大河庄苑2号
联系电话	010-56251281 13691046081

产品详情

德富力蓄电池24小时销售服务热线：010-56251281，13691046081在线客服2522025723联系人：李经理

DAFER德富力蓄电池维护简单：高达98%以上的氧复合效率，保证电解液不会损坏，在它的整个寿命过程中无须加水或更换电解液。安装方便：电解液被吸附于特殊的隔板中，不流动，防涌出，可以任意放置。安全性能优越：极柱和外壳采用特殊的密封设计，无任何电解液泄漏。采用品质稳定的进口安全阀，动作可靠，重现性良好，绝无外部气体进入，适用释放出过量的压力。产品结构：多元合金板栅涂膏式正负极板，腐蚀速度低，循环寿命长。放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。耐冲击性好：完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。耐过放电性好：25摄氏度，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放电要求的电阻），恢复容量在75%以上。耐充电性好：25摄氏度，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，容量维持率在上90%以。耐大电流性好：完全充电状态的电池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。主要用在UPS电源、EPS电源、高压直流电源屏、太阳能等。

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

NP17-12 12 17 5 181 77 167 T2

NP20-12 12 20 5.5 181 77 167 T2

NP24-12 12 24 6.5 166 126 174 T4

NP26-12 12 26 7.8 175 166 125 T4

NP26-12 12 26 10 197 166 174 T32

NP33-12 12 33 11 197 166 174 T32

NP38-12 12 28 12 197 166 174 T32

NP40-12 12 40 12.5 197 166 174 T32

NP55-12 12 55 16.5 230 138 211 T9,T16

NP65-12 12 65 20 350 166 179 T9

NP100-12 12 100 30 407 174 209 T10

NP120-12 12 120 37 407 174 233 T11

NP150-12 12 150 42.5 484 170 240 T46

NP200-12 12 200 60 522 240 216 T11

NP250-12 12 250 73.5 520 268 220 T11

德富力蓄电池特点：

1、初始容量大，比能量高 采用新型合金板栅材料专利技术，优化设计的产品结构，容量比同类产品高出5%，比能量达35~38Wh/kg。

2、低温性能优越 采用特殊的耐低温添加剂材料，电池能够在-15 ~ 40 环境下正常使用。

3、组合一致性

采用先进的和膏设备、极板分选取设备、电池动态配组技术，能有效提高整组电池的一致性。

4、高功率放电性能好 正、负极板均采用涂膏式结构，紧装配工艺，内阻小，高功率放电性能好，具有超强的起动能力，30°斜坡爬坡轻松自如。

5、安全可靠 安全阀能自动开启，既可以排出由于误操作或免维护过充电导致的多余气体，又能防止外部气体或火花进入电池内部引起自放电或爆炸。全密封防泄漏结构：电池可倾斜、卧放使用，但不允许倒置。

6、使用寿命长 长寿命活性物配方，具有极强的耐深循环充放电能力，在25℃下，80%DOD循环寿命可达600~700次；100%DOD寿命循环达300~350次。

7、绿色环保

电池以绿色环保为本，采用新型密封结构优化设计，确保使用过程无漏酸及酸雾溢出现象，安全可靠。

8、免维护 密封反应效率高，电池在整个使用过程中无需补水或补酸维护。