

南都12V65AH蓄电池6-GFM-65 EPS/UPS配套蓄电池

产品名称	南都12V65AH蓄电池6-GFM-65 EPS/UPS配套蓄电池
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:南都蓄电池 型号:6-GFM-65 产地:浙江
公司地址	山东省济南市高新区开拓路1117号所致业科技园 4101C7
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

南都蓄电池特点

初始容量大，比能量高采用新型合金板栅材料技术，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,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。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。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，内阴小，高功率放电性能好，具有的起动能力，30°斜坡爬坡轻松自如。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。使用寿命长长寿命活件物配方,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:DOD寿命循环达300~350次。录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，。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

优良的导电性能

采用紫铜镀银端子，导电性优良，使蓄电池可

大电流放电。

极低的自放电率

在25 C室温下，静置28天，自放电率小

于1.8%。

优良的密封性能

能保证蓄电池使用寿命期间的安全性及密封性无污染、无腐蚀，蓄电池可卧放、立放使用。蓄电池的密封结构，能将产生的气体再化合成水，在使用过程中无需补水。

使用温度范围宽

蓄电池充电温度范围0 ~+50 ，放电温度范围-20 ~+55 ，贮存温度范围-15 ~+50 金武士电池采用独特的合金配方和铅膏配方，在低温下仍有优良的放电性能，在高温下具有强耐腐蚀性能。

充电温度0 ~+50 超宽使用温度范围

安全可靠的防爆排气系统

可使蓄电池在非正常使用时，消除由于压力过

大造成电池外壳鼓胀的现象。

充电接受能力强

可快速充电，容量恢复省时省电。建议充电电流10A。