

# 宝迪蓄电池6-GFM-180安装使用说明书

产品名称	宝迪蓄电池6-GFM-180安装使用说明书
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售部
价格	.00/只
规格参数	品牌:宝迪蓄电池 规格参数:530*207*214 产地:安徽
公司地址	北京昌平
联系电话	18053081797 18053081797

## 产品详情

宝迪蓄电池6-GFM-180安装使用说明书

**产品特点：** 专为UPS应用设计，适用于金融、通信、电力、铁路、保险、交通、教育、政府、军队、制造、企业等系统

**产品技术参数：**

科华公司是集研发、生产、销售和服务于一体的专业电源厂商，是“火炬计划项目”的承担者，是科技部认定的“级重点高新技术企业”，公司建立了以ISO9001国际质量管理为基础的规模化生产体系，在UPS电源、直流电源模块、逆变器、蓄电池等领域处于地位，已成为国内具规模的现代化电源产品制造商之一。

6 - GFM系列阀控密封式铅酸蓄电池专为UPS应用设计，性能优越、技术成熟，具有安全、可靠、维护省力等特点，广泛应用于金融、通信、电力、铁路、保险、交通、教育、政府、军队、制造、企业等系统。

**免维护的专业设计**

采用高可靠的专业阀控密封式设计，有效确保电池不漏（渗）液、无酸雾、不

腐蚀，并在充电时产生的气体基本被吸收还原成电解液，在使用时无需加水、补液和测量电解液比重。

## 超长的使用寿命

独有配方的板栅和合金设计，有效抵抗极板腐蚀；卓越的大电流放电特性，可靠的快速充电性能，优越的深度放电恢复能力，确保电池的使用寿命。浮充设计寿命可达6年以上。

## 极小的自放电电流

采用优质高纯度材料设计，自放电电流极小，自放电所造成的容量损失每月小于4%，减轻客户电池存储时的维护工作。

## 极宽的工作温度范围

电池可以在-20 ~ +50 甚至更宽范围的温度条件下工作，电池的内阻比常规电池小的多，在-20 ~ +50 的温度范围内进行大电流放电，其输出功率比同规格的传统式开口电池高。

## 良好的批量一致性

的设计技术和100%气密性、电压、容量和安全性能检验，保证了大批量生产的电池具有良好的一致性，特别适合于需要多节电池串联使用的场合，例如UPS电源后备电池组、逆变器后备电池组等。

## 合理的安装和结构设计

新国际化的极柱设计和紧凑的整体结构设计，方便安装和拆卸，易于维护，大大节省用户成本。