

## 科士达蓄电池12V150AH规格参数

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 科士达蓄电池12V150AH规格参数                        |
| 公司名称 | 江苏北禾电源设备有限公司                              |
| 价格   | 740.00/只                                  |
| 规格参数 | 品牌:科士达<br>型号:6-GFM-150<br>容量:150AH        |
| 公司地址 | 南京市栖霞区八卦洲街道鹞岛路270号八卦洲创业园A栋办公楼1-2391（注册地址） |
| 联系电话 | 13057554313 13057554313                   |

## 产品详情

产品优越性：· 环保:电池密封性好,无电池泄漏现象,电池配方中不含对环境有污染和不易回收的镉,镉等金属物质,真正保证了电池的环保和安全。· 适应性:较宽的使用温度范围（-30—50 ），电池可横向放置，并设有端子和连接线两种输出方式,适合各种安装方式·

深放电性能:深度放电后回充电性能强,甚至在放电后未及时补充电的情况下,容量也能

得到回充.能迎合了高频率、深程度放电的需要.· 长寿命:计算机精设计的耐腐蚀铅钙铅合金板栅、ABS耐腐蚀材料的使用和极高的密封反应效率保证了赛能蓄电池的长寿命。· 抗短路性能:

超高机械强度的隔板的应用,避免了短路的产生· 内阻低,充电接受能力强使用范围| 小型电源: 10-100W不等,用于边远无电地区如高原、海岛、牧区、边防哨所等军民生活用电，如照明、电视、收录机等。|

3-5KW家庭屋顶并网发电系统。| 光伏水泵：解决无电地区的深水井饮用、灌溉。| 交通领域：如航标灯

、交通/铁路信号灯、交通警示/标志灯、路灯、高空障碍灯、高速公路/铁路无线电话

亭、无人值守道班供电等。| 通讯/通信领域：太阳能无人值守微波中继站、光缆维护站、广播/通讯/寻呼电源系统；农村载波电话光伏系统、小型通信机、士兵GPS供电等。| 石油、海洋、气象领域：石油管道和水库闸门阴极保护太阳能电源系统、石油钻井平台生活及应急电源、海洋检测设备、气象/水文观测设备等。|

家庭灯具电源：如庭院灯、路灯、手提灯、野营灯、登山灯、垂钓灯、黑光灯、割胶灯、节能灯等。|

光伏电站：10KW-50MW独立光伏电站、风光（柴）互补电站、各种大型停车厂充电站等。|

太阳能建筑：将太阳能发电与建筑材料相结合，使得未来的大型建筑实现电力自给。| 航天器、

空间太阳能电站等。科士达蓄电池12V120AH参数报价