

# 科华/精卫6-GFM-150 12V150AH铅酸免维护蓄电池

产品名称	科华/精卫6-GFM-150 12V150AH铅酸免维护蓄电池
公司名称	城基坦（山东）电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	科华/精卫:蓄电池 型号:6-GFM-150 期货:现货
公司地址	山东省青岛市城阳区正阳路380号4号楼办公917 户
联系电话	15066866351 15275211988

## 产品详情

科华蓄电池使用方便快捷，\*经常维护，产品表面清洁无污垢，一次性电解质灌注，永保免加酸液，可以节约大量能源及保养，维护的费用。其搁置时间长，具有很好的抗板硫酸以及减少板栅腐蚀能力，存放期长，而且使用范围广泛，特别适合东北地区寒冷的天气。科华蓄电池的优点： \*维护：具有很低的水耗，\*加液或检查液面，\*维护。 强劲的低温起动能力：采用全新技术，提供强劲的起动能力，尤其在低温环境中，起动能力\*强于普通的蓄池。 很低自放电：采用优良的合金材料，\*免维护蓄电池具有很低的自放电，使蓄电池具有\*长的储存时间。 \*长的使用寿命：采用新的技术，使之具有\*长的使用寿命。 适应高温环境：优良的原材料，及全新的壳体结构，在高温环境中使用寿命\*\*普通蓄电池。 高安全性：\*的全新结构的迷宫，具有强大的阻酸滤气功能，能有效的阻止电解液泄露。

科华蓄电池每个电池端子衔接结实的办法：1、装置计划应考虑地点条件，如:地上荷重;通风环境；阳光照耀;腐蚀和;机房布维修便利；体系屯和容呈要求；等等；2、装置时新旧蓄电池在没有处理之\*般不能混用，不同类钢电池或+同容量的电池绝不町混合运用；3、电池均为荷电出厂，有必要当心操作，忌短路；装置时应选用绝:其，戴绝缘手套，避免电击；4、科华蓄电池在装置运用前的环境下存放，贮存期限为3个月，若追赶3个月，就要以40V/只(250的电压对电池进行补充电；5、按规定的串并联线路，衔接列间、层间、面板端子的电池连线。在装置结尾衔接件和整个松下蓄电池体系导通前,应认真查看负性及测体系电压。并注意在符介设截面积的前提下，引出线应尽可能短，以削减大电流放电时的压降；两组以上电池并联时,每组电池至负载的电缆线好等长，以利于电池充放电时各组电池电流均衡；6、电池衔接时，螺铃有必要紧固，但也要避免拧紧力过大时使柱嵌铜件损坏；7、装置结束时应再次查看体系电和电池正负方叫，以\*科华蓄电池装置的正确；8、可用肥皂水浸湿软布清洁电池壳、盖、面板和衔接线，不能用清洗腐蚀电池壳盖及其他部件。