

LONG WAY蓄电池6FM20 FM系列说明

产品名称	LONG WAY蓄电池6FM20 FM系列说明
公司名称	山东京岛电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:龙威 型号:6FM20 规格:12V20AH
公司地址	北京市怀柔区北房镇幸福西街1号301室
联系电话	13521343686

产品详情

LONG WAY蓄电池6FM20 FM系列说明

龙威蓄电池是电池行业著名品牌，主要6v4A 6v4.5A 6v7A 6v10A 12v45A 12v7A蓄电池，主要用于电动汽车、摩托车，电极主要由铅制成，电解液是硫酸溶液的一种蓄电池。一般由正极板、负极板、隔板、电池槽、电解液和接线端子等片组成。它是1859年由法国科学家普兰特发现，至今已有148年经历。铅酸蓄电池的容量的计较：在划定的条件下，彻底充电的蓄电池能够提供的电量，平时用安时(Ah)表示。容量=单格正极板片数×单片极板的容量

组装历程：

步骤1，把小密电池1、2.....n放入电池盒内，分别连接正极铜排11和负极铜排12，使电池盒内电池呈并联状况，连接正极铜排11和负极铜排12与接线端子6，则电池组1(pack1)组装实现。

步骤2，重复步骤1，实现电池组2.....电池组m(pack2.....packm)。

步骤3：顺次串联连接电池组1、2.....m后，接入变流器(如图4所示)，实现电池与电网之间的电能转换。

只管曾经示出和形貌了本适用新型的实施例，对于本领域的一般技术人员而言，可以理解在不脱离本适用新型的道理和精力的情况下可以对这些实施例进行多种变更、点窜、替代和变型。

电池端子密封防漏装配，所述蓄电池包含多块极板，所述密封防漏装配包含电极其子引出柱和防漏圆盘，所述防漏圆盘中空且圆周上设有向上的挡环，且挡环的上端面设有包容密封圈的环形凹槽，所述防漏圆盘的下部也设有向下的挡环；所述电极其子引出柱通过汇流板连接多块极板，且电极其子引出柱的上部外缘上设有环形凸缘，所述电极其子引出柱穿过防漏圆盘，且环形凸缘顶住防漏圆盘向下的挡环并形成环形空间，该环形空间设有密封圈。

铅酸免保护蓄电池应用前的搜检

铅酸免保护蓄电池有自放电现象(SELF-DISCHARGE),若长期放置不用(一般放置六个月以上,自放电为50%),会使能量损失掉,所以需定期进行充放电。保护人员可以通过测量电池开路电压来校验电池的利害,以12V电池为例,若开路电压高于12.5V,则表示电池储能另有80%以上,须充电10小时以上;若开路电压为12V-12.5V之间,则应该立刻进行补充充电,须充电13-24小时以上;若开路电压低于12V,则表示电池存储电能不到20%,须充电48小时以上。充电完后测开路电压应在13V左右。故存放时,建议用户不要放置太长时间,有条件的用户建议3个月做一次充放电,以保证电池的容量到达理想值。应用前,查看表面,看看接线柱子是否被氧化,若是应进行打磨,不然会影响导电性能;再即是看看蓄电池表面是否洁净,如有灰尘,应用干布擦洁净。

开箱及搜检

搬运:

不准在端子部位受力,防备端子损伤和密封部位裂开;

避免蓄电池倒置、蒙受摔掷或打击;

避免应用钢绳等金属线类,防备蓄电池短路。

搜检: 包装箱、蓄电池表面——无损伤;

点验: 电池数目、配件——齐、全;

参阅: 介绍书、安置图、留意事变。

密封防漏装配包含电极其子引出柱和防漏圆盘,防漏圆盘中空且圆周上设有向上的挡环,且挡环的上端面设有包容密封圈的环形凹槽,防漏圆盘的下部也设有向下的挡环;电极其子引出柱通过汇流板连接多块极板,且电极其子引出柱的上部外缘上设有环形凸缘,电极其子引出柱穿过防漏圆盘,且环形凸缘顶住防漏圆盘向下的挡环并形成环形空间,该环形空间设有密封圈。