

英业达蓄电池6-GFM-17 yingyeda促销价

产品名称	英业达蓄电池6-GFM-17 yingyeda促销价
公司名称	山东贺鸣盛世电力科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:英业达蓄电池 型号:6-GFM-17 产地:广东
公司地址	山东省济南市历城区辛祝路17号523-18
联系电话	18366190202

产品详情

密封性采用电池槽盖、极柱双重密封设计，防止漏酸，可靠的安全阀可防止外部空气和尘埃进入电池内部。免维护H₂O再生能力强，密封反应效率高，吸附式玻璃纤维棉技术使气体符合效率高达99%，使电解液具有免维护功能，因此电池在整个使用过程中无需补水或补酸维护。安全可靠正常使用下无电解液漏出,电池外壳无膨胀及破裂现象，要求选择蓄电池电压必须与逆变器直流输入电压一致。例如，12V

逆变器必须选择12V蓄电池。电池内部装有特制安全阀和防暴装置，能有效隔离外部火花，不会引起电池内部发生爆炸，使电池在整个使用过程中更加安全可靠。长寿命设计通过计算机精密设计的耐腐蚀钙铅锡等多元合金板栅，ABS耐腐蚀材料外壳，高强度紧装配工艺，提高电池装配紧度，防止活物质脱落,提高电池使用寿命，增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭而导致电池使用寿命缩短。性能高(1)

重量、体积小，能量高，内阻小，输出功率大。(2) 充放电性能高。采用高纯度原料和特殊制造工艺，自放电控制在每个月2%以下，室温(25)储存半年以上仍可正常使用。(3) 恢复性能好，在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可充电恢复其容量。(4) 无需均衡充电。由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，选择高频机必然要从三个方面进行：性能、价格和售后。确保电池在浮充状态下无需均衡充电。

蓄电池的采购，用户会根据具体使用条件，提出相应的技术要求。这些技要求，会给使用中的维护提供必要的条件。密封蓄电池曾经被认为是“免维护电池”，这个概念，误导了电池的用户，造成蓄电池的在线使用寿命只有3~4年，结构容量就降低到80%以下。直到现在，“免维护”的核心观念仍然在设计、制造中起作用。在集团采购中，由于采购量大，不但可大幅度降低成本，而且提出的合理限制和改进，容易被厂家接受，会为以后使用中的维护提供便利。电解液的密度越高，铅的利用率越高。但密度越高，电解液对极板的静态腐蚀越大，电解液分层现象越严重，分层后均化也越困难。固定电池采用 $1.215 \pm 0.005(25^\circ\text{C})$ ，汽车电池采用1.28，摩托车电池采用1.30。采用密度值越高，电池的使用寿命越短。电解液的密度应兼顾寿命和实际可能两个要求

物流签收

收货时检查产品各项标识、数量等，与合同签定的是否相符。配置、规格、型号、质量异议期限为交货后7日内。此期间，应逐件仔细检验货物，一旦发现存在与合同签定的不符之处，须立即通知我公司更换货物，应出书面材料给我公司。交货后7日之内，如无书面异议，即确认为验收合格。

使用和维护主要应考虑安装面积和地面的荷载能力，用户可根据实际情况选择二层、三层、四层和六层的安装方式，在地面承重允许的情况下，选择四层或六层方式安装可节省占地面积，这种方式较适合于电池放在一楼或地下室；对于有足够的面积而地面承重能力差的情况，宜采用二层方式安装。采用多层安装时，应注意层间保持适当的距离，避免由于通风不良造成电池间温差，影响电池使用性能。1.

除去任何个人金属物件（例如手表，戒子等可能造成短路的任何导体）。2.

使用绝缘工具。3. 戴上安全眼镜和橡皮手套。4. 注意电路极性。5.

不要擅自连接或切断带电之电路。6. 把电池搬上金属架上时，可测量电池与电池架之间的电压是否为零，保证电池没有接地的疑虑。否则在操作前应追查其原因并排除之。7.

电池上面不可放置金属工具及其他物件。8. 在进行人员或设备会接触带电导体的保养时，应尽可能使用绝缘毯子覆盖电池系统暴露部份。在电池系统上进行保养和收集数据时更必须特别小心。因为充电器中的整流器可能没有绝缘保护。电池有时装在出入不便的箱内时

，在电池系统上进行保养和收集数据时必须特别小心。

安装说明使用前请检查蓄电池的外观（有无漏酸、破裂）。蓄电池的安装必须由专业认识来进行。在电池连接过程中，请戴好防护手套，使用扭矩手板等金属工具时，请将金属工具进行绝缘包装，以防触电；绝对避免将金属工具同时接触到电池的正、负端子，造成电池短路。安装搬运电池时应均匀受力，受力处应为电池的壳部分，避免损伤极柱。电池在多只并联使用时，请按电池识标“+”、“-”极性依次排列，电池之间的距离不能小于15mm，且连接部位要紧，以防产生火花和接触不良。安装接插式端子的蓄电池时，请不要改变端子的形状和位置，如特殊的情况的要求请与我公司。和外部设备连接之前，使设备处于断开状态，并再次检查蓄电池的连接极性是否正确，然后再将蓄电池（组）的正极连接设备的正极，蓄电池（组）的负极连接设备的负极端，并紧固好连接线。

选择我们的理由 感谢您选择了德益仁合电源科技（北京）有限公司.为让您在使用本公司产品时无后顾之忧,针对在中国大陆销售的阀控式铅酸蓄电池,我们承诺如下:1、诚实守法经营,不搞假冒伪劣;2、所有产品全检合格后发货,并附有我公司产品质量合格证;3、按照约定的交货方式为您把产品安全地运抵目的地;4、对于您给我们的反馈:(1)无论是建议还是抱怨,我方在24小时内做出回复。(2)对确定为厂家质保范围内的电池,我公司将在规定的时限内完成更换,一般情况下,时限为省内48小时,省外7日(不包括产品的生产时间)。5、我方对用户电源维护及管理免费提供必要的蓄电池方面技术培训,培训内容包括:(1)铅蓄电池工作原理和性能;(2)铅蓄电池安装测试中的注意事项;(3)铅蓄电池使用维护的基本要求。6、产品质量保证范围(1)自电池壳上烙印的出厂日期计算起,到双方合同约定期限止,在此期限内,由于厂家设计或制造控制不力而产生的不良的电池均在质保范围之列。(2)由于以下事项引起的故障不属于质量保证的范围: 电池没有按厂家发行的《阀控式密封铅蓄电池使用维护说明书》的规定使用时。 电池已经过用户方的加工或修理。 电池的使用温度超过40℃。(3)在故障原因不明时,我公司有权调查使用故障电池的设备状况。7、对质保范围内的不良电池,我公司实行包换或包修,更换或修理所造成的费用(包括电池运费)由我公司承担。8、三包期各系列产品质保期限:25AH(含)以下 国内、外客户均为12个月25AH--40AH 国内外客户均为18个月40AH(含)以上 国外18个月,国内36个月