南宁复华蓄电池6-GFM-100/12V 100AH电池报价

产品名称	南宁复华蓄电池6-GFM-100/12V 100AH电池报价
公司名称	北京艾诺赛达科技有限公司
价格	620.00/个
规格参数	品牌:复华 型号:6-GFM-100 参数:12V100AH
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	15529557767 15529557767

产品详情

南宁复华蓄电池6-GFM-100/12V 100AH电池报价本项目包括UPS主机及蓄电池、配电设备(列头柜、低压配电柜、UPS配电柜及UPS配电箱设备)等设备的制造、工厂检验、包装、保险、运输、装卸、安装、调试、税费、技术资料、售后服务及技术支持、配合联调联试、配合试运行、试运营、并提供为达到安全、满意的运行所需的人员培训等。

电源型号额定电压(V)额定容量(C10)外形尺寸(mm)内阻(m)端子型式参考重量(Kg)长宽高总高6-GFM-24 12 24 175 166 125 125 10.6 8.1 6-GFM-33 12 33 196 130 154 179 10.5 9.5 6-GFM-38 12 38 197 165 170 170 9.5 12.8 6-GFM-50 12 50 197 165 170 170 9 13.4 6-GFM-55 12 55 228 138 211 231 8.2 16.7 6-GFM-65 12 65 350 166 174 174 5.2 21 6-GFM-75 12 75 260 168 211 231 4.7 22.4 6-GFM-90 12 90 307 168 211 231 4.2 27.4 6-GFM-100R 12 100 407 173 240 240 4.6 33.5 6-GFM-100M 12 100 329 174 215 222 4.2 31.5 6-GFM-120 12 120 408 172 221 227 3.6 35.5 6-GFM-150 12 150 482 170 240 240 3 44.5 6-GFM-180 12 180 522 240 218 223 3 57 6-GFM-200 12 200 522 240 219 246 2.7 61.3

6-GFM系列产品适用范围: 1.通讯系统备用电源 2.电力系统 3.办公自动化系统电源 4.消防、安全及报警装置电源 5.电器、医疗设备及仪器仪表电源6.各种UPS设备 7.各种应急照明系统 上海复华保护神电池规格及型号电池型号标称电压、容量长 x 宽 x 总高(mm)MF12-712V-7Ah/20HR(C20)151 x 65 x 101MF12-1812V-18Ah/20HR(C20)181 x 76 x 167MF12-2612V-26Ah/20HR(C20)165 x 174 x 126MF12-3312V-33Ah/20HR(C20)197 x 132 x 173MF12-4012V-40Ah/20HR(C20)197 x 165 x 165MF12-6512V-65Ah/20HR(C20)350 x 168 x 174M

F12-8012V-80Ah/20HR(C20)260×175×200MF12-10012V-100Ah/20HR(C20)405×168×214MF12-100R12V-100 Ah/20HR(C20)344×172×222MF12-13512V-135Ah/20HR(C20)345×172×284MF12-15012V-150Ah/20HR(C20)346×172×284MF12-20012V-200Ah/20HR(C20)498×260×237MF12-200P12V-200Ah/20HR(C20)521×240×224复华蓄电池 6-GFM系列产品特点: 1.完全密封,无需补液,免维护 2.体积小,能量密度高,输出功率大 3.内阻小,自放电低 4.不污染环境,不腐蚀设备 5.没有游离电解液,可任意方向放置

电源型号 额定电压(V) 额定容量(C10) 外形尺寸(mm) 内阻(m) 端子型式 参考重量(Kg) 长 宽 高 总高 6-GFM-24(j) 12 24 175 166 125 125 11 9 6-GFM-33(j) 12 33 196 130 154 179 7.5 11.5 6-GFM-38(j) 12 38 197 165 170 170 9 14 6-GFM-65(j) 12 65 350 166 174 174 7.5 23 6-GFM-75(j) 12 75 260 168 211 231 6.9 24.5 6-GFM-80(j) 12 80 261 168 211 217 6.5 26 6-GFM-90(j) 12 90 307 168 211 231 4.6 28.9 6-GFM-100R(j) 12 100 407 173 240 240 3.3 39 6-GFM-100M(j) 12 100 329 174 215 222 5.4 33.4 6-GFM-150(j) 12 150 482 170 240 240 2.9 47.5 6-GFM-200(j) 12 200 522 240 219 246 3.8 65 6-GFM-250(j) 12 250 521 268 221 228 2.8 75

6-GFM胶体系列产品适用范围: 1.通讯系统备用电源 2.电力系统 3.办公自动化系统电源 4.消防、安全及报警装置电源 5.电器、医疗设备及仪器仪表电源 6.各种UPS设备 6-GFM胶体系列产品特点: 1.放电曲线平直,拐点高 2.循环寿命长 3.耐过放电 4.高低温使用性能好 5.耐候性强 备注:表中提供的是我公司的常规产品,本公司研发实力雄厚,可按客户要求制定各种规格的蓄电池产品,具体事宜请与我公司或者具体业务员联系。 以上规格仅供参考,详细规格参数请与本公司联系

2) 交货期:合同签订后45个日历日。3)交货地点:中国邮政储蓄银行重庆分行指定地点。

4、招标内容: 1)本次采购内容详见下表:

具体要求详见设计图纸。(详见招标文件第五章《技术(服务)规范》)。

注:本项目最高投标限价为:271万元。投标人报价如高于最高投标限价,其投标将被否决。