

# 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
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×宽×总高(mm) MF12-712V-7Ah/20HR(C20) 151×65×101 MF12-1812V-18Ah/20HR(C20) 181×76×167 MF12-2612V-26Ah/20HR(C20) 165×174×126 MF12-3312V-33Ah/20HR(C20) 197×132×173 MF12-4012V-40Ah/20HR(C20) 197×165×165 MF12-6512V-65Ah/20HR(C20) 350×168×174M

F12-8012V-80Ah/20HR(C20)260 × 175 × 200MF12-10012V-100Ah/20HR(C20)405 × 168 × 214MF12-100R12V-100Ah/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

4 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(mΩ)	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。