

宝星蓄电池GP120-12 12V120AH

产品名称	宝星蓄电池GP120-12 12V120AH
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:宝星蓄电池 型号:GP120-12 产地:美国
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	13716916902 13716916902

产品详情

宝星蓄电池GP120-12 12V120AH

prostar是中国生产气启动型铅酸蓄电池的大型企业，公司占地32万平方米，建筑面积达26万平方米。拥有固定资产亿元。

通过了ISO9001：2010国际质量管理体系和ISO/TS16949：2011认证，取得进出口自主经营权，并荣获多项国家殊荣。销售网络覆盖全国30多个省市，并同国内十几家著名的汽车制造厂进行整车配套。产品还远销东南亚，日本，俄罗斯等国家，实现覆盖全国，走向世界的战略目标。

公司继承了全国最早，最大的综合性蓄电池军工企业七十多年的技术底蕴，以大规模的投资、良好的企业形象、完善周到的售后服务、尤其是不断推陈出新的先驱本色，使UTA系列、BT系列、MAYCA系列（产品）蓄电池成为行业的典范，一次又一次带动了阀控式绿色环保蓄电池工业的发展。

公司生产设备先进，引进了蓄电池全套自动化检测设备；技术力量雄厚，80%的员工为熟练作工，已先后通过了UL、CE、TLC、ISO9001、ISO14000认证，拥有最佳质量控制体系，是阀控密封式铅酸蓄电池领域的代表型企业及首选产品。

公司连续多年被评为武汉市“重合同守信用企业”，于2006年3月获得全国工业产品生产许可证（证书编号：XK06-006-01111），产品远销至东南亚、欧洲、北美等地。

公司现有职工120人，主要技术人员12人，检验人员8人，管理人员20人，具有丰富的开发、科研、生产经验，固定资产5000万元，具备年产30万KVAh蓄电池的能力。

prostar蓄电池简介：

prostar蓄电池产品详情：

prostar蓄电池采用耐腐腐蚀高的独特板栅合金配方和活性物质配方，同时采用先进生产工艺及特殊的结构设计、独特的气体再化合技术和特殊隔板及紧装配结构，严格的生产过程工业控制、品质保障软件技术使蓄电池具有以下特点：寿命长。正常使用情况下，DJ系列浮充设计寿命可达16年，浮充设计寿命可达12年。自放电率极低。在25 室温下，静置28天，自放电率小于1.8%。容量充足。保证蓄电池100%的容量充足及电压、容量的均一性。无阴极吸附式阀控电池整组电池电压不均衡现象。使用温度范围宽。蓄电池可在-40 ~ 60 的温度范围内使用。采用独特的合金配方和铅膏配方，在低温下仍有优良的放电性能，在高温下具有强耐腐蚀性能。密封性能好。能保证蓄电池使用寿命期间的安全性及密封性，无污染、无腐蚀，蓄电池可卧放、立放使用。的密封结构，能将产生的气体再化合成水，在使用的过程中无需补水、无需维护。导电性好。采用紫铜镀银端子，导电性优良，使蓄电池可大电流放电。充电接受能力强。可快速充电，容量恢复省时省电。安全可靠的防爆排氧系统。可使蓄电池在非正常使用时，消除由于压力过大造成电池外壳故障的现象。

prostar蓄电池特点：

1、电池安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。 电池放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。（1）深度放电后回充性强，甚至在放电后在未及时补充电的情况下容量能100%得到回充。（2）是最理想的用于循环使用的电池——最适于每天使用。（3）长时间放电具有优良的性能。（4）更适合高温的环境使用。（5）适用于电力干线供电不稳定的环境。（6）无流动性的胶体电解液，使电解液在电池内部不产生分层现象。（7）无需均衡充电。（8）自放电小。（9）非常准确的酸量控制，有效地保护了正极板并极大地提高了电池寿命。（10）采用厚极板，减小了板栅的腐蚀，并极大的提高了电池寿命。（11）内阻低，充电接受能力强。（12）与AGM电池相比，在正常的充电条件下，电池内部水份损耗非常小。（13）德国先进技术造就的高分子聚合物隔板，提高了电池的性能及寿命。（14）超高机械强度隔板的应用，避免了短路产生的可能。（15）在没有完全充足电的情况下，可以对电池进行放电，且对电池不会有任何损坏。

产品尺寸规格:

型号

额定电压(V)

额定容量(AH)

外形尺寸(mm)

参考重量(kg)

端子

长

宽

高

总高

形式

GP100-6

6

100

195

170

205

210

15.1

F13

GP110-6

110

281

128

203

206

16.0

GP150-6

150

260

180

247

252

22.8

F16

GP180-6

298

172

227

232

28.6

F25

GP200-6

200

323

178

226

256

30.6

F17

GP38-12

12

38

196

165

12.0

F9/F36

GP55-12

55

229

139

209

228/211

17.1

F12/F25

GP65-12

65

349

367

174

20.0

F11

GP70-12

70

168

208

228/222

21.7

GP80-12

80

307

169

211

26.0

GP90-12

90

27.5

GP100-12

331

173

217

224

30.0

GP120-12

120

406

237

35.4

F15/F22

GP135-12

135

38.3

GP150-12

482

171

240

44.6

F16/F23

GP180-12

532

207

215

218/240

47.5

F17/F24

GP200-12

523

219

245/223

61.0

GP250-12

250

520

269

220

249

75.0

宝星蓄电池GP120-12 12V120AH