

ABOBOT蓄电池艾博特6-FM-7铅酸系列参数

产品名称	ABOBOT蓄电池艾博特6-FM-7铅酸系列参数
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:ABOBOT蓄电池 型号:6-FM-7 化学类型:铅酸
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园（秋天） 1号楼2单元202室
联系电话	18500100400 18500100400

产品详情

ABOBOT蓄电池艾博特6-FM-7铅酸系列参数

ABOBOT(艾博特)蓄电池性能特点

高强度ABS塑料电池槽、盖，结构紧凑，具有耐冲击，抗震动性能好的特点。
特种铅基多元合金板栅，内阻小，耐腐蚀性好，充电接受能力强。
新型极板制造工艺，活性物质利用率高。 优质超细玻璃纤维隔板，大电流放电性能好。
高纯度电解液和特殊添加剂，自放电小。

1凝胶电解质，无内部短路。热容量大，热消散能力强，能避免一般蓄电池易产生的热失控现象，因而在高温操作时极为可靠，电池不会产生“干化”现象，工作温度范围。2、由于电池为胶状固体，所以电解质浓度均匀，不存在酸分层现象。3、酸浓度低，对极板腐蚀弱，并采用独特的管式极板，因此电池寿命长。4、电池极板采用无铋合金，电池自放电极低。20 ° C下存放两年后，还有50%以上的容量，即两年内不需补充电。5、超强的承受深放电及大电流放电能力，具有过充及过放电自我保护性能。6、电池抗深放电能力强，放电后仍可继续接在负载上，在四星期内充电可恢复原容量。7、采用高灵敏低压伞型气阀（德国阳光公司专利），使蓄电池使用更加安全可靠。

ABOBOT(艾博特)蓄电池全国销售网络：

【华北】北京市总代理 天津市总代理 河北省总代理 山西省总代理 内蒙古总代理【东北】
辽宁省总代理 吉林省总代理 黑龙江省总代理【华东】上海市总代理 江苏省总代理 浙江省总代理
安徽省总代理 福建省总代理 江西省总代理 山东省总代理【中南】河南省总代理 湖北省总代理
湖南省总代理 广东省总代理 广西总代理 海南省总代理【西南】重庆市总代理 四川省总代理
贵州省总代理 云南省总代理 西藏总代理【西北】陕西省总代理 甘肃省总代理 青海省总代理 宁夏总代理
新疆总代理12v7ah 12v12ah 12v17ah 12v24ah 12v33ah 12v38ah 12v40ah 12v50ah 12v55ah 12v65ah 12v80ah

12v90ah 12v100ah 12v120ah 12v150ah 12v180ah 12v200ah 12v220 全国代理经销商 供应安徽 | 北京 | 福建 | 甘肃 | 广东 | 广西 | 贵州 | 海南 | 河北 | 河南 | 黑龙江 | 湖北 | 湖南 | 吉林 | 江苏 | 江西 | 辽宁 | 内蒙古 | 宁夏 | 青海 | 山东 | 山西 | 陕西 | 上海 | 四川 | 天津 | 西藏 | 新疆 |

ABOBOT(艾博特)蓄电池应用范围 免维护无须补液； UPS不间断电源；
内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源； 适应温度广； 安全防护报警系统；
自放电小； 应急照明系统； 电器设备、医疗设备及仪器仪表；无线电通讯系统 太阳能、风能系统；
移动基站 通信用备用电源；发电厂、水电站直流电源 使用寿命长； 电力，邮电通信系统；
荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表； 安全防爆； 电动工具,电动玩具；
独特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备； 无游离电解液，侧倒仍能使用；
摄影器材； 产品通过CE,ROHS认证,所有电池 太阳能、

蓄电池主要性能:

采用独特的多元合金配方、利用进口铸片设备和自主研发的板栅模具、通过严格的温度控制,板栅不仅厚度、重量均匀性好、浮充寿命长、自放电低。

采用进口全自动电脑控制铅粉机,以严格的自动控制程序保证铅粉氧化度、颗粒的均匀性、稳定性,同时更与电池大电流放电特征相适应。

铅膏是电池技术的核心。独特铅膏配方更好的满足了高功率深循环放电等多种性能需求,适用于浮充等领域,同时全自动的和膏系统及温度控制保证了铅膏的特性及稳定性。

利用自主研发的技术改造进口涂片机,从而使得极板更均匀更适用于UPS电池极板的要求。

采用高温高湿固化技术、温湿自动控制技术,通过精确的风向及流量设计,OTP电池不仅在大程度上保证了极板固化的效果,而且保证了每个点极板的均匀性,电池寿命比常规固化明显提高。

采用定量加酸工艺,加酸精度达到0.1ml,充分保证了电池各单位之间及电池之间的均匀性。

同时,电解液的独特配方增强了电池的深循环能力。又因为采用进口的环氧胶,端头片及O型圈进行组装,使电池更可靠。

出厂前必须经过的多个充放电循环,使得OTP电池更加均匀、更可靠。同时,的内阻,开闭路、密合度检测,进一步保证了出厂电池的品质。

ABOBOT(艾博特)蓄电池规格型号

电池型号

额定

额定容量(Ah)

外型尺寸 (mm)

参考

端子形式

电压

1.80V

1.75V

1.67V

长

宽

高

总高

重量

(V)

20HR

10HR

5HR

3HR

1HR

(L)

(W)

(H)

(Kg)

6-FM-38

12

40.2

38.0

33.3

30.3

23.4

197 ± 2

165 ± 1

170 ± 1

13.2

T6

6-FM-40

42.4

40.0

35.0

31.8

24.6

255 ± 2

97 ± 1

203 ± 2

13.1

T7

6-FM-45

47.8

45.0

39.4

35.7

27.7

14.5

6-FM-50

53.0

50.0

43.8

39.9

30.8

257 ± 2

132 ± 1

200 ± 2

16.0

6-FM-55

58.4

55.0

48.2

33.8

229 ± 2

138 ± 1

205 ± 2

226 ± 2

17.0

T6/T9/T14

6-FM-60

63.6

60.0

52.5

47.7

36.9

259 ± 2

168 ± 1

208 ± 2

230 ± 2

18.5

6-FM-65

69.0

65.0

57.0

51.6

348 ± 3

167 ± 1

178 ± 1

21.0

T6/T14

6-FM-75

79.6

75.0

65.5

59.7

46.1

21.6

6-FM-75H

6-FM-80

84.8

80.0

70.0

49.2

214 ± 2

22.6

6-FM-90

95.4

90.0

79.0

71.7

55.4

330 ± 3

173 ± 1

212 ± 2

220 ± 2

28.0

T11

6-FM-90H

305 ± 3

207 ± 2

27.0

6-FM-100

106

100

87.5

79.5

61.5

30.0

6-FM-120

127

120

105

73.8

410 ± 3

177 ± 1

225 ± 2

6-FM-140

148

140

123

111

86.1

344 ± 3

171 ± 1

274 ± 2

280 ± 2

46.3

6-FM-150

159

150

132

119

92.3

485 ± 3

240 ± 2

42.5

6-FM-180

191

180

158

143

530 ± 3

209 ± 2

52.8

6-FM-200

212

200

175

522 ± 3

218 ± 2

224 ± 2

62.5

6-FM-230

244

230

202

183

141

64.0

6-FM-250

266

250

219

199

154

268 ± 2

73.0

技术特点

防溢密闭结构吸收式玻璃板装置（AGM结构）ABS（树脂）箱体，阻燃材料盖(UL94, V-0级)气体复合免维护操作低压通风装置热负载网格低自放电率，长寿命使用环境温度范围广高恢复性20℃下，使用寿命为8~10年 韩国凤凰汽车铅酸蓄电池

产品吸收了欧洲的矮型标准结构 流线型结构 美观大方

独特的极板伸长自吸收 技术 可延长蓄电池的使用寿命

采用独特的设计 电池再使用过程中电解液量几乎不会减少 使用寿命期间完全无需加水

采用独特的耐腐蚀板栅合金 特殊的前高配方 电池具有卓越的过放电恢复能力 俯冲使用寿命更长

放射状的板栅设计，采用紧装配技术，具有优良的高率放电性能。

深循环电池设计，采用4BS铅膏技术电池循环寿命长。

采用独特的板栅合金 特殊的铅膏配方 一级独特的正负铅膏配比设计 电池具有优异深循环性能和过放电恢复能力

全部采用高纯原材料，电池自放电极小

采用气体再化和技术，电池具有极高的密封反应效率 无酸雾析出 安全环保 无污染

采用高可靠的密封技术 确保电池具有安全可靠的密封性能！

艾博特(ABOBOT?)蓄电池6-FM-12-7/12V7AH

【本公司ups电源/蓄电池批发零售商】原装，品种齐全！所有宝贝八折销售！详情请点击！

网页资源有限，电源解决方案，UPS电源/蓄电池具体型号报价，技术咨询
(说出您的负载、预计延迟时间，我们专门的工程师为您配置完美的电源解决方案)

ABOBOT蓄电池艾博特6-FM-7铅酸系列参数ABOBOT蓄电池艾博特6-FM-7铅酸系列参数