

ABOBOT蓄电池6-FM-200大型工业电池报价

产品名称	ABOBOT蓄电池6-FM-200大型工业电池报价
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-200 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6-FM-200大型工业电池报价

应用领域

埃克塞德电源设备(山东)有限公司拥有逾6000平方米的仓库和物流中心,并在上海、北京、广州、西安、成都、南京、济南、沈阳、昆明、武汉等多地设有办事处或销售机构。埃克赛德电源设备（山东）有限公司是一家以UPS不间断电源、EPS应急电源、胶体免维护蓄电池、交直流稳压电源、逆变电源、智能电力开关柜、新能源、电力电源监控系统的研发、生产、销售及技术推广服务等多行业发展高新企业，拥有业界完整的产品线，专注于电力技术应用和电力技术研发通过覆盖全国的分销网络广泛服务于金融、石化、冶金、地铁、轨道交通、电力电网、政府、新能源、通信、IDC机房等行业,向用户提供电源解决方案。主营产品：UPS电源，EPS应急电源、直流电源等电源产品。松下、汤浅蓄电池，德国阳光蓄电池，铅酸蓄电池，免维护蓄电池，胶体蓄电池，太阳能用蓄电池等电池产品。

- | | |
|------------|----------|
| 1.多用途的 | 2. 不间断电源 |
| 4. 紧急备用电源 | 5. 紧急灯 |
| 7. 航空信号 | 8. 安防系统 |
| 10. 通话系统电源 | 11. 直流电源 |

艾博特蓄电池特点：

- 1、安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。
- 2、放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。

- 3、耐震动性好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率震动1小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。
- 4、耐冲击性好:完全充电状态的电池从20cm高处自然落至1cm厚的硬木板上3次。无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。
- 5、耐过放电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。
- 6、耐过充电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池0.1CA充电48小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常,容量维持率在95%以上。
- 7、耐大电流性好:完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA

博特ABOBOT产品规格表

电池型号	额定电压 (V)	1.80V	1.75V	1.75V
		10HR	5HR	3HR
6-FM-38	12 V38AH	38.0	33.3	30.3
6-FM-40	12 V40AH	40.0	35.0	31.8
6-FM-45	12 V45AH	45.0	39.4	35.7
6-FM-50	12 V50AH	50.0	43.8	39.9
6-FM-55	12 V55AH	55.0	48.2	43.8
6-FM-60	12 V60AH	60.0	52.5	47.7
6-FM-65	12 V65AH	65.0	57.0	51.6
6-FM-75	12 V75AH	75.0	65.5	59.7
6-FM-75H	12 V75AH	75.0	65.5	59.7
6-FM-80	12 V80AH	80.0	70.0	63.6
6-FM-90	12 V90AH	90.0	79.0	71.7
6-FM-90H	12 V90AH	90.0	79.0	71.7
6-FM-100	12 V100AH	100	87.5	79.5
6-FM-120	12 V120AH	120	105	95.4
6-FM-140	12 V140AH	140	123	111
6-FM-150	12 V150AH	150	132	119
6-FM-180	12 V180AH	180	158	143
6-FM-200	12 V200AH	200	175	159
6-FM-230	12 V230AH	230	202	183
6-FM-250	12 V250AH	250	219	199

特点 阀体.. 胶体化电解质... 电脑铸造电源通路栅板和计算机控制的氧化物... 低备用损失... 槽式极板... 由ICAO, IATA, 以及DOT认定的不会溢出... 美国制造..

优点

密封的结构消除周期性加水, 腐蚀性酸挥发和溢出。 电解质不会层积, 没有均衡充电的需要。 增强了苛刻运用下的耐性和深循环能力。 每月备用损失低于2%说明在运输和储存中的消耗微不足道。

保证电池间电压匹配。 空运容易安全，不需要专门的包装箱。 保证可靠的服务，支援和品质。

规范电压.....常规12V(8GGC2是6V)极板合金....铅钙极柱.....上螺母的螺栓或"旗"形端子，锻造的轴衬壳体/盖.....聚丙烯充电电压....每单室循环2.30至2.35；浮充2.25至2.30电解质.....硫酸触变性胶体

ABOBOT蓄電池6-FM-200大型工業電池報價ABOBOT蓄電池6-FM-200大型工業電池報價