

ABOBOT蓄电池6-FM-120 12v120ah艾博特电池

产品名称	ABOBOT蓄电池6-FM-120 12v120ah艾博特电池
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-120 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-120 12v120ah艾博特电池

艾博特蓄电池

艾博特蓄电池美国艾博特蓄电池（中国）有限公司 美国艾博特蓄电池特点：

- 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

美国艾博特蓄电池参数

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

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。

艾博特蓄电池型号齐全, 铅酸免维护蓄电池、12V系列蓄电池、2V系列蓄电池、太阳能蓄电池、通信领域专用蓄电池、风能蓄电池、铁路专用蓄电池, UPS后备蓄电池、EPS应急专用蓄电池, 汽车启动电瓶、电动车、叉车动力专用蓄电池生产厂家, 没有中间商赚差价, 咨询洽谈!

山东德国阳光蓄电池、济南艾伯特蓄电池、青岛松下蓄电池 免维护铅酸蓄电池: Panasonic (松下) 电池、YUASA (汤浅) 电池、UNION (友联) 电池, LIBERTY (大力神) 电池、OTP电池、EXIDE (德国阳光) 电池、UNIKOR (联合) 电池, CHAMPION () 蓄电池、圣阳蓄电池, LEOCH(理士)蓄电池, 双登蓄电池, 希世比CSB电池, EXIDE(美国GNB)电池, 美美(台湾)BB电池1、艾伯特电池安全性能好: 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。 2、 电池耐震动性好: 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(电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻), 恢复容量在75%以上。 6、耐充电性好: 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, 容量维持率在上95%以。 7、耐大电流性好: 完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。 无导电部分熔断, 无外观变形。 8、高压压缩玻璃棉吸液式(AGM)技术。 艾博特蓄电池 9、内藏防爆装置, 采用超声波焊接技术加强蓄电池的密闭性。 10、铅-锡-钙-银正极合金, 有极强大电流放电后回充性及抗侵蚀能力 消防应急电源(EPS): 逆变电源、交直流稳压电源、电力电源, 通信电源 美国艾博特蓄电池特点: 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

ABOBOT蓄電池6-FM-120 12v120ah艾博特電池ABOBOT蓄電池6-FM-120 12v120ah艾博特電池