

BABY铅酸蓄电池FM/BB1240T免维护12V40AH/20HR

产品名称	BABY铅酸蓄电池FM/BB1240T免维护12V40AH/20HR
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:BABY 型号:FM/BB1240T 电压/容量:12V40AH/20HR
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

产品详情

BABY铅酸蓄电池FM/BB1240T免维护12V40AH/20HR

上海鸿贝电源系统有限公司是集VRLA蓄电池和电源产品研发、生产、销售、技术服务与一体的综合型企业。公司位于上海嘉定南翔经济开发区昌翔路168号，占地面积约60亩。

胶体电池凝胶电解质对正极、负极活物质结晶过程产生有益影响，使电池的深放电循环能力好，抗负极盐化能力增强，使电池在过放电后恢复能力大幅提高。

电池使用温度范围广(-30 ~ 50)，自放电低。

防止过放电

鸿贝蓄电池FM (6V/12V) 系列产品特性

槽式化成保证电池达到容量,并使电池均衡性达到优化。

高可靠的极柱双重密封结构，其抗冲击性能及密封性能大大提高，确保电解液不会渗出，提高了产品的可靠性。

安全可靠，内置国内虑酸片安全阀，具有的开闭阀压力及防爆、过滤酸雾功能，一旦过充，可释放出多余气体，不会使电池胀裂、酸雾逸出。

采用纯原辅材料和添加剂、特殊配方的电解液，具有内阻小，高倍率特性好、充电接受能力强的特点。

采用的工艺技术（合金工艺、铅膏工艺、电解液配方、环氧封结工艺），确保产品良好性能。

连接后能给后面负载给予平稳靠谱、没有噪音、无影响的交流电流。

通常情况下，UPS电源处在工作状态，从主电源获得电能做为负载键入，以防护电源线的浪涌保护器和电子干扰对负载的危害。

线上上，UPS对主电源的电压起伏开展赔偿，确保负载键入电压的平稳。变电器抽头振荡用以提供电压调整，以获取大的工作效率。

在分接头弹跳情况下，负载临时性转换到充电电池供电，以确保负载供电的持续性。

线上电压出现异常或停电时，UPS电源会由充电电池供电，导出一个纯正弦波沟通交流电压(伯克UPS电源导出一个纯正弦波)。而且在额定值负载范围之内自始至终无间断。当线上电压修复到正常的状态时，UPS电源将自动切换到主电源状态。

并且湿度太高不但会减少供电系统设备的阻燃性能，还会继续导致设备的腐蚀、锈蚀、长霉。铁的临界值腐蚀相对性湿度为70%-75%，锌为65%，铝为60%-65%。当温度在20-30范围之内转变时，只需相对性湿度超过80%，霉菌繁育更快。霉菌的分泌物是弱酸性的，能推动金属材料腐蚀。针对细细的的控线、仪表盘电磁线圈、继电器线圈、单脉冲电感线圈、操纵电感线圈，腐蚀锈蚀后非常容易破裂。除此之外，霉菌体细胞带有很多水份，湿冷的真菌根据电导体表层产生细微的导电性途径，进而减少接地电阻。因此高湿度会提升UPS开关电源的设备故障率。

假如湿度太低和太干燥，开关电源设备的一些构件(由塑胶、绝缘层材料等做成。)会因干燥而形变、裂开、收拢，进而减少其使用寿命。

就自然环境湿度来讲，湿度太高或过低都是会从不同角度减少供电系统设备的可靠性、稳定性和设备故障率，间接性危害UPS供配电系统的使用寿命。因而，UPS开关电源和EPS开关电源的办公环境应配置中央空调，或人为因素调整自然环境的温度和湿度，使设备工作中在适合的环境中，确保设备平稳靠谱的运作，增加设备的使用寿命。