

Powerson蓄電池MF12-150P 参数及规格

产品名称	Powerson蓄電池MF12-150P 参数及规格
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售部
价格	.00/件
规格参数	品牌:Powerson蓄電池 型号:MF12-150P 规格:484*173*233mm
公司地址	北京昌平
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

Powerson蓄電池MF12-150P 参数及规格

产品特点

(1) 使用寿命长

高强度紧装配工艺提高池装配紧度防止活物质脱落提高池使用寿命。

低酸比重液提高池充受能力增强池深放循环能力。

增多酸量设计确保池不会因解液枯竭缩短池使用寿命。

因此蓄池的正常浮充设计寿命可达15年以上(25)

(2) 放性能优良

紧装配工艺池内阻小大流放特性良。

(3) 自放低

池自放小室温储存半年以上也可无需补。

(4) 维护简单

氧气吸收循环设计克服了池在充过程中解失水的现象在使用过程中解液水份含量几乎没有变化因此池在使用过程中无需补水维护简单。

(5) 安全性高

池内部装有安全阀。

(6) 安装简捷

池立式、侧卧、叠层安装均可安装时占地面积小灵活方便。

充放特性

蓄池具有自放效应。从生产制造车间到用户使用大约要延误数月的时间。以铅酸蓄池为例在30的环境温度下贮藏8个月蓄池的残存容量仅为出厂时的一半因此对于新购买的和UPS配套的蓄池一般要进行一次较长时间的充这叫做初充。蓄池的初充流大小应按0.1C来充蓄池在放终了后可进行再充这叫正常充。目前在UPS中普遍采用两种充方式:浮充和脉充。所谓浮充是指整流器的输出和蓄池并联工作并同时向负载供实际上此时整流器提供的流分两路一路送给负载另一路送给蓄池以补充蓄池自身内部损耗浮充充工作方式线简单对改善UPS输出瞬态响应特性有好处。脉冲充的特点是充流随蓄池容量而变化用这种方式充可以缩短充时间。

蓄池的维护与保养

月度保护

每月完成：

测量和记载池组房内情况温度池外壳温度和极柱温度。

逐一反省池的洁净度、端子的毁伤陈迹及温度、外壳及盖的损坏或温度。

测量和记载池系统的总压、浮充流。

季度保护

反复各项月度反省。

测量和记载各在线池的浮充压。

PowerSON蓄电池MF12-150P 参数及规格

****的信息与通信解决方案供应商华为，今日以“ICT创新，提升全渠道客户体验”为主题，在上海金茂君悦酒店举办首届华为全球金融峰会。来自全球各大银行等金融机构、咨询公司的200多位客户、嘉宾参加了本次峰会，包括花旗银行

****的信息与通信解决方案供应商华为，今日以“ICT创新，提升全渠道客户体验”为主题，在上海金茂君悦酒店举办首届华为全球金融峰会。来自全球各大银行等金融机构、咨询公司的200多位客户、嘉宾参加了本次峰会，包括花旗银行、渣打银行、工行、农行、建行等**银行的专家，分享了全球**银行利用ICT创新技术实现全渠道服务的**实践，并与华为共同探讨ICT创新技术如何促进金融业务发展。华为企业业务全球解决方案销售总裁何达炳表示：“在ICT消费化的趋势下，云计算、大数据、BYOD、高清视

频等技术正在引领金融信息化的变革，给金融业务创新带来全新的活力，大会主题‘ ICT创新,提升全渠道客户体’，正是蕴含了我们对金融服务行业的理解。”

华为企业业务全球解决方案销售总裁何达炳为首届华为全球金融峰会致辞 本次峰会是华为在金融信息化领域首次举办年度自办活动，分为专题论坛和现场展示两个部分。专题论坛部分，在上午的基调演讲环节，来自金融及金融信息化领域的意见**们就全球经济预测、中国零售银行发展趋势及挑战、零售银行服务创新等话题做了出色的演讲；在下午举行的”下一代金融网络“和”服务创新“两场分论坛，来自全球各大**银行IT部门的专家们和华为的信息化专家就建设下一代金融网络、银行服务渠道创新等话题做了精彩演讲和互动讨论。中国农业银行信息技术管理部总工程师叶又升在华为全球金融峰会做了精彩演讲，他表示：“中国农业银行是一家大型商业银行，非常重视对IT系统的投入，连续IT投入超过50亿元，通过变革信息系统基础架构以支持业务的全渠道发展，提升客户服务水平。这也是我们与华为合作的内容。现在，我们在IT基础设施供应商选择上有更多自主选择的空间。华为的产品线完整，技术有为，服务精良，惠而不贵，我们双方的合作既有助于获得经济利益，又建立了信任，相信以后会有更大合作空间。”在现场展示展台，华为展示了全渠道银行（包括移动营销、VTM远程银行等子方案）、Poweron蓄电池MF12-150P 参数及规格金融智能网、数据中心容灾备份、下一代金融网络等金融ICT解决方案，吸引了很多嘉宾了解、现场体验。