

约顿蓄电池6-GFM-65 12V65AH/20HR可开发票

产品名称	约顿蓄电池6-GFM-65 12V65AH/20HR可开发票
公司名称	北京鸿泰鑫盛科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	电压:12V 特点:免维护 包装:纸箱
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园大街38号
联系电话	18611501036 18611501036

产品详情

约顿蓄电池6-GFM-65 12V65AH/20HR可开发票约顿蓄电池6-GFM-65 12V65AH/20HR可开发票

约顿公司研发总部位于中国香港，涵盖机房产品的研发、设计、制造、销售及售后服务的高新技术型生产企业。随着资讯化的发展，数据机房的物理环境好坏，直接影响资讯化的品质。约顿公司自成立以来，致力于提高机房物理环境的研究，为适应智能化资讯行业正在发生革命性变化，推出动力环境监控，机房精密供配电，模组化的UPS，网路服务器机柜等产品。

约顿蓄电池产品特性:一.概述基于化设计的高完整性和超能量存储的结合二.技术特性蓄电池专门为长寿命运行而设计,15年@25OC高可靠的设计用于UPS,电信及公共设施的简单的化后备电源使用寿命内无需加液电池标称容量为100-3000安时符合BSB6290-4和IEC896-2

标准正极板是由铅钙合金铸造的板栅结构具有体气体排放量,内部气体符合率 > 99%极低的自放电率(在20OC下每月大约3%)通过UL认证体系外壳材料制造符合UL94-v-0标准深度放电性能好,符合DIN43539 T5标准无陆路,空运限制,符合IATA/ICAOA67条款

电池运转和记载

电池投入运转后，应少每季丈量浮充电压和开路电压一次，并作纪录：每一个单体电池浮充电压或开路电压值；

蓄电池体系的端电压（总压）；

情况温度。

每一年应搜检一次衔接导线是不是有松动和腐化，松动的导线必需拧紧，侵蚀的讨论应实时作干净。

运转中，如发现以下非常，应实时查找妨碍，并调换的蓄电池：

电压非常；

物理性毁伤（壳、盖有裂纹或变形）；

电池液泄露；

温度非常。

约顿蓄电池6-GFM-65 12V65AH/20HR可开发票约顿蓄电池6-GFM-65 12V65AH/20HR可开发票