

TOYO蓄电池6GFM24东洋产品型号介绍

产品名称	TOYO蓄电池6GFM24东洋产品型号介绍
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:TOYO蓄电池 型号:6GFM24 化学类型:铅酸胶体
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

TOYO蓄电池6GFM24东洋产品型号介绍

东洋蓄电池特点：

（1）使用寿命长采用高强度紧装工艺，提高电池装配装度，防止活性物质脱落，提高电池使用寿命。采用增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭缩短电池使用寿命。因此6GFM系列=蓄电池的正常浮充设计寿命可达15年以上(25)。

（2）自放电低采用高纯度原料和特殊制造工艺，自放电很少，室温存储半年无需补电。

（3）维护简单采用特殊氧气吸收循环设计，克服了电池在充电过程中电解失水的现象，在使用过程中电解水份含量几乎没有变化，因此电池在使用过程中完全无需补水，维护简单。

（4）安全性高电池内部装有特制安全阀，能有效隔离外部火花，不会引起电池内部发生爆炸。

（5）洁净环保电池使用时不会产生酸雾，对周围环境和配套设备无腐蚀，可直接将电池装在办公室或配套设备房内，无需作防腐处理。

适用范围：通信用备用电源 网络传输光节点 移动基站 变电站开关控制 发电厂 水电站备用电源 太阳能 风能系统 消防 安全系统 EPSUPS 直流屏等...

TOYO蓄电池型号参数表：

型号	额定电压	十小时率容量 AH	大约重量
----	------	-----------	------

	(V)		**外型尺寸(长*宽*高)			Kg
			长	宽	高	
6GFM24	12	24	176	166	128	8.5
6GFM40	12	40	198	166	170	14.5
6GFM50	12	50	264	171	224	19.5
6GFM65	12	65	350	167	185	25.5
6GFM90	12	90	415	175	233	31.5
6GFM100	12	100	415	175	228	32.0
6GFM150	12	150	496	205	241	54.0
6GFM200	12	200	497	260	241	67.5

虽然在许多情况下，二者有密切的对应关系，但其实也存在着一些差别解决城市交通问题，需要多种出行方式构成的立体交通网体系，从能源节约利用、环境保护、运输能力等多方面因素考虑，地铁都将是城市交通体系中极其重要的组成部分南充 TOYO东洋蓄电池 12V100AH南充 TOYO东洋蓄电池 12V100AH南充 TOYO东洋蓄电池12V100AHTOYO ” **商标，采用国际先进技术生产，产品包括GFM、6 GFM、FM系列阀控密封式铅酸蓄电池，产品规格齐全，近百多个规格.据市场消费者反映出现某某XXTO YO都是假冒TOYO打擦边球的行为，请广大消费者分辨我司标识仅为“ TOYO ” 人才理念：“ 人才是T OYO**资源 ” 企业精神：“ 团结、高效、开拓、进取 ” 质量方针：“ 以人为本、精耕细作、顾客满意、持续发展 ” 质量目标：“ 2005年TOYO成为国际知名品牌 2005年顾客满意度95分以上 ” 经营策略：“ 人才为本，科技为先，市场为导，管理为实 ” 企业宗旨：“ 以科技服务于社会 ” 质量保证承诺1.严格按合同要求提供符合设计规定，质量合格的产品2.严格控制和检查进场原材料，配件的质量3.保证提供的电池是工艺完善，检测手段完备，决无缺陷的产品4.对电池的性能，包装，运输，技术支持，服务等方面负全责5.按合同提供相关的安装图纸和质量标准，为安装使用提供便利6.检测发现电池有质量缺陷，保证几时向客户通报决不隐瞒。在安装和运行中出现故障以保证用户正常使用为前提，先解决现成问题，恢复系统运行，再研究分析责任归属7.客户收货时发现外观缺陷和配件缺失，我厂将负责尽快免费补齐缺失部分配件及更换缺陷电池8.在保证电池品质的前提下，保证提供完善的售后服务，技术支持和客户培训东洋蓄电池，凭着产品的过硬质量和诚信天下的服务理念在行业内有着良好的声誉。公司是一家集免维护铅酸蓄电池、太阳能光伏系统、UPS电源，LED光源，电源等研发、制造、销售、服务为一体的科技主导型的股份企业。专业生产铅酸蓄电池、太阳能光伏电源，LED光源。工厂占地面积为50亩，年产值可达5000万至1亿的能力。总公司还在国内设有多家直属法人的销售公司.实行董事会领导下的总经理负责制治理结构，决策层和执行层、职责明确。公司自组建以来，秉承“ 发展、责任、回报 ” 企业核心理念，坚持“ 共创伟业、共享未来 ” 为员工共同价值导向的企业精神，经过所有员工多年不懈的努力，公司规模慢慢发展壮大。产品特性：1、免补水、维护简单采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电液体积和比重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。2、密封安全、安装简单电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建专用电池房，降低工程造价。3、使用寿命长采用了耐腐蚀性良好的铅钙合金板栅，在25 的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。4、高功率放电性能好采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40 ~60 温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。5、安装使用方便电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。产品优点：1、免补水、维护简单采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电液体积和比重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。2、密封安全、安装简单电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建专用电池房，降低工程造价。3、使用寿命长采用了耐腐蚀性良好的铅钙合金板栅，在25 的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。4、高功率放电性能好采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40 ~60 温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。5、安装使用方便电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。

TOYO蓄电池6GFM24东洋产品型号介绍TOYO蓄电池6GFM24东洋产品型号介绍