

丰日蓄电池GFM-400 2V400AH高低压配UPS储能原装蓄电池

产品名称	丰日蓄电池GFM-400 2V400AH高低压配UPS储能原装蓄电池
公司名称	转换电力（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:丰日 型号:GFM-400 产地:湖南
公司地址	山东省菏泽市牡丹区
联系电话	18514560116 18514560116

产品详情

1产品质量标准

商品实行产品标准Q/BUAX003-2012阀控

沿酸蓄电池，同时符合下列规范标准:

YD/T1360-2005《通信用阀控式密封性胶体溶液储电

GB/T19638.2-2005《固定不动型阀控式密封铅酸蓄电池

2、性能指标

10小时率放电容量第1次循环系统不少于0.95C10，第3次超出C10

设计方案浮充使用寿命超过15年(12V系列产品超过12年)

自放电率《3%/月

密封性反映高效率 95%

浮充电流大约为2mA/Ah

填充因子误差值低于20mV(特指2V充电电池)

浮充电压2.23~2.27V/单个(特指2V系列产品充电电池)

均充电压2.35~2.40V/单个(特指2V系列产品充电电池)

3、电池充电特点

并不是危害电池保养性能使用寿命的关键因素，丰日GFMJ系列产品充电电池在使用中选用稳压过流保护的充电方法，过流保护数值0.1C10A-0.125C10A

茶充电电池佳应用温度在25℃，其浮充电压，均充电压都是以25℃为依据。假如环境温度没有达到以上规定，可以参照下表对浮充电压和均充电压开展温度补偿调节。

一、物质特点

采取古怪电池柱规划布局多种密封性专业技能，确窃密封性安全可以信赖。

I采取贫液方案，氧循环复合型本事优良，密封性反应听从高，在使历经不用测量锂电池电解液密度。

特殊的耐腐蚀化高锡低钙极柱铝合金，极片采取厚光伏板方形大网格分层合理布局，片式光伏板大空间、长寿命方案，提升了电池比能量

采取高纯原材料、锂电池电解液并增加剂，自放电率低。

I采取阻燃性ABS外壳，诡异的槽盖封合专业技能，具有造型设计文雅、合理布局稳定、密封性可以信赖等系列。

I采取复合型细玻纤挡板，其内电阻低，聚合物电芯充放电功能好。

安全阀内配有两层多孔结构滤酸防爆片，具有恰当控制开、闭阀工作压力、过虑酸零作用。保证充电电池无酸雯析出

采取尤其提升剂配方和锂电池电解液秘方，活性物咨控制率大，电池充电担任本领强，深放电后具有精良规复功能

2、使用场景前提条件

充电电池可以从-15℃~45℃范围应用，举荐应用环境温度范围5℃~35℃。自然环境通风精湛，整洁枯燥乏味，避免太阳直射。

3、专业技能特点

1、物质推行尺寸

物质推行公司尺寸Q/BUAX003-2012阀控式密封铅酸蓄电池

，与此同时令人满意如下所示尺寸要求:

YD/T799-2010《通信用阀控式密封铅酸蓄电池)

GB/T196382-2005《坚固型阀控式密封铅酸蓄电池)

2、技能目标

自放电率(0.08%/天)

密封性反应听从 98%

方案浮充使用寿命超过8年

浮充电流大约为2mA/Ah

填充因子问题值低于100mV

浮充电压13.38~13.62V/单个(特指12V系列产品充电电池)

均充电压14.1~14.40V/单个(特指12V系列产品充电电池)