

# OTP蓄电池6FM-38能源发电

产品名称	OTP蓄电池6FM-38能源发电
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:OTP 型号:6-FM-38 容量:12V38AH
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室（注册地址）
联系电话	15552529528 15552529528

## 产品详情

### OTP蓄电池6FM-38能源发电

成立于2003年的广州市欧托匹电池有限公司（OTP电池），是从事生产研发免维护铅酸蓄电池的高科技企业。“绿色能源可靠方案”是OTP电池始终坚持的经营理念，并与施耐德提出的“更多收获，更低消耗”这一绿色环保承诺相契合。广州市欧托匹电池有限公司（OTP电池）在成立初期一直坚定保持与施耐德的合作关系，并以新技术、高质量标准及更贴切的售后保障服务于施耐德电源系统，成为施耐德电源系统保护方案中一个重要组成部分。通过施耐德这一平台，OTP电池以其高性能和高可靠性与施耐德电源共同为用户保驾护航，并获得了各行业用户的，不懈的努力奠定了与施耐德全面战略合作的基础。

1、otp电池安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。电池放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。

2、电池耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

4、耐冲击性好：完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

5、耐过放电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上。

6、耐充电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在上95%以上。

7、耐大电流性好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形。

8、高压压缩玻璃棉吸液式(AGM)技术。

9、内藏防爆装置，采用超声波焊接技术加强蓄电池的密闭性。

10、铅 - 锡 - 钙 - 银正极合金，有极强大电流放电后回充性及抗侵蚀能力。

从路径上看，公司践行的是“心无旁骛，稳中求进”。这里，我们不妨回看一下那些重要的时间坐标：2002年，公司开始进行摩托车胶体电池的研发；2003年，公司采用气相二氧化硅作为凝胶剂研制出胶体铅蓄电池；2004年，公司生产出全球摩托车起动用胶体电池；2005年，公司胶体免维护电池开始批量销售；2008年，公司纳米胶体技术取得成功，并率先推出纳米高能免维护摩托车起动电池……

是指抗电压高频干扰的能力，干扰的频率在几十千赫兹至几十兆赫兹，既要使电网中的高频干扰电压不传到输出端，保证UPS向负载提供纯净的电源;也要使负载中的高次谐波电流产生的高频干扰电压不传到输入端，使UPS不对电网造成污染。由于高频干扰主要是通过电路中的寄生参数(电感和电容)和地线系统传导的，所以一般UPS功能电路本身的抑制能力是有限的，只能用专门的高频滤波电路来解决。