

OTP蓄电池6FM-65自动装置

产品名称	OTP蓄电池6FM-65自动装置
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司经销部
价格	.00/个
规格参数	品牌:OTP蓄电池 型号:6FM-65 产地:广州
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	17801383892 17801383892

产品详情

OTP现是中国大陆规模较大的电池研发生产企业，产品出口到亚洲、欧洲、北美、非洲八十多个*和地区。广州市欧托匹电池有限公司结合OTP电池*的*板固化等工艺，严格生产中的质量检验及管理，使得OTP电池产品在国内处于比较*的水平。

OTP电池产品简介：OTP电池采用*的多元合金配方、利用*设备并通过严格的温度控制，电池的板栅不*厚度、重量均匀性好，且耐腐蚀*、浮充寿命长。自放电率低。*全自动电脑控制铅粉机以严格的自动控制程序*铅粉氧化度、颗粒度的均匀性、稳定性，同时更与电池大电流放电特征相适应。而电池技术*的铅膏，OTP电池的*铅膏配方更好地满足了高功率、深循环放电等多种性能需求，适用于浮充等领域。采用高温高湿固化技术、温湿自动控制技术，通过*的风向及流量设计，OTP电池不**大限度*了*板固化的效果，而且*了每个点*板的均匀性，电池寿命比常规固化明显*。采用定量加酸工艺（精度0.1ml），充分*了电池各单体间及电池间的均匀性。同时电解液的*配方增强了电池的深循环能力。而采用高质量配料配件组装及出厂前*须经过的多个充放电循环、100%的内阻、开闭合、密合度检测，使得OTP电池更加*和*。

OTP电池：通过ISO9001国际质量体系、广东质量检测、美国UL。

OTP蓄电池用途：UPS不间断电源 *应急照明系统

*铁路、航运、交通 *电厂、变电站、核电站

*消**报警系统 *无线通讯系统、程控交换机、移动通讯

*太阳能储存能量转换设备 *控制设备及其紧急保护系统、个人计算机

主要性能： 采用*的多元合金配方、利用*铸片设备和自主研发的板栅模具、通过严格的温度控制，板栅不*厚度、重量均匀性好、浮充寿命长、自放电低。 采用*全自动电脑控制铅粉机，以严格的自动控制程序*铅粉氧化度、颗粒的均匀性、稳定性，同时更与电池大电流放电特征相适应。 铅膏是电池技术的*。 *铅膏配方更好的满足了高功率深循环放电等多种性能需求，适用于浮充等领域，同时全自动的和膏系统及温度控制*了铅膏的特性及稳定性。 利用自主研发的技术改造*涂片机，从而使得*板更均匀更适用于UPS电池*板的要求。 采用高温高湿固化技术、温湿自动控制技术，通过*的风向及流量设计，OTP电池不*在*大程度上*了*板固化的效果，而且*了每个点*板的均匀性，电池寿命比常规固化明显*。 采用定量加酸工艺，加酸精度*0.1ml，充分*了电池各单位之间及电池之间的均匀性。同时，电解液的*配方增强了电池的深循环能力。又因为采用*的环氧胶，端头片及O型圈进行组装，使电池更*。 出厂前*须经过的多个充放电循环，使得OTP电池更加均匀、更*。同时，100%的内阻，开闭路、密合度检测，进一步*了出厂电池的品质。

主要特点： 针对USP应用所设计 寿命长（25摄氏度浮充使用，设计寿命*5~8年） 更*（壳体采用阻燃材料，产品通过UL*） 自放电小（存储时间长达1~2年） 密封性好（密封反应效率*99.9%以上） 服务优异（3年保修，品质