

奥特多蓄电池OT38-12 12V38AH 消防机柜铅酸蓄电池

产品名称	奥特多蓄电池OT38-12 12V38AH 消防机柜铅酸蓄电池
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:奥特多蓄电池 型号:OT38-12 产地:香港
公司地址	北京昌平区回龙观
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

奥特多蓄电池容量大、比能量高：采用特殊工艺制作、其容量大于***，比能量达36-40Wh/Kg；

自放电率低：采用新型合金，网状板栅结构、超纯电解液，自放电率小，失水极少；循环寿命长：应用高性能配方，具有长寿命特点，25 正常使用情况下可达360次以上。按规定维护使用，循环次数可达650次以上；***：采用独特设计，流线型阀面的注液阀，使用时间耐久，安全性能优越；全密封防泄漏结构：可使电池在任意方向使用（倒置除外）。既具有全密封阀控式的优点，又具有可维护结构的特点；***化的设计：采用插式或扣式盖板，使蓄电池维护更加方便，定期维护可延长使用寿命50-***或***；使用形式多样：该电池既可浮充，又可循环使用；

二、奥特多蓄电池使用方法及注意事项1、蓄电池在确认无破裂、异味、漏液后即可进行装箱。2、在确定电池极性与车辆正、负线后，关闭电源，拔下钥匙切勿接反。3、蓄电池安装应牢固，以免因车辆振动，导致蓄电池操作，漏液伤人及车辆。三、奥特多蓄电池充电方法及注意事项

1、充电时应使用专用配套充电器对蓄电池组进行充电。2、充电电源处于开路状态下，连接蓄电池箱，插好充电插头。3、用专用配套充电器进行充电，一般充电时间为8-12小时（冬季为10-16小时）。4、充电时切勿将电池的极性与充电器接反，插头接触务必良好。否则会影响充电效果或导致电池及充电器的损坏。

四、奥特多蓄电池充电过程中的维护及注意事项

- 1、蓄电池使用时，应将端子上涂以凡士林或黄油。
- 2、使用过程中切勿将电池封盖打开，以免影响电池使用寿命。
- 3、电动助力车在启动、上坡或逆风行驶时应辅以人力驱动，防止电池供电电流陡然增大，影响电池寿命。
- 4、加速时应避免直接加速至最快档，在路况允许条件下，尽可能以速行驶，这样可以延长电池寿命。
- 5、尽量减少频繁刹车、启动，这样也可以延长电池寿命。
- 6、电动助力车在每一次使用后，必须对电池及时充电，电池每次使用放电深度不宜过深，否则电池的寿命将缩短。
- 7、蓄电池长期不使用时，应充足电后存放，并每隔三个月进行一次全放全充维护。

电压：12V 型号：OTP 化学类型：50HZ 电液量：足量L 外型尺寸：不同mm 额定容量：380 重量：10KG 用途：工业用电2、气体再化合3、免维护操作4、高放电能力5、自放电率低：采用新型合金，网状板栅结构、超纯电解液，自放电率小，6、适用温度广7、恢复能力强8、循环寿命长：应用高性能配方，具有长寿命特点，25 正常使用情况下可达360次以上。按规定维护使用，循环次数可达650次以上；9、容量大、比能量高：采用特殊工艺制作、其容量大于***，比能量达36-40Wh/Kg；10、***：采用独特设计，流线型阀面的注液阀，使用时间耐久，安全性能优越；；11、***化的设计：采用插式或扣式盖板，使蓄电池维护更加方便，定期维护可延长使用寿命50-***或***；

奥特多蓄电池使用形式多样：该电池既可浮充，又可循环使用。

用途：大、中型UPS、通讯领域、数据中心、中基站、安全系统等

特点：浮充期待寿命10年(25)/15年(20)；事

采用耐腐蚀性高、性能稳定的新型合金配方板栅；

采用优质阻燃材ABS槽壳，符合UL94V-0标准，降低壳体燃烧可能；

最合理电解液配比，减缓对板栅的腐蚀程度，寿命进一步延长。