

YUASA汤浅蓄电池NP150-12/12V150AH专网通信基站

产品名称	YUASA汤浅蓄电池NP150-12/12V150AH专网通信基站
公司名称	北京世佳通达电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:汤浅 型号:NP150-12 产地:中国
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	4006901855 18701106678

产品详情

为了减少汤浅蓄电池的内阻和体积，正、负极板应尽量靠近但彼此又不能接触而短路，所以在相邻正负极板间加有绝缘隔板。隔板应具有多孔性，以便电解液渗透，而且应具有良好的耐酸性和抗碱性。隔板材料有木质、微孔橡胶、微孔塑料以及浸树脂纸质等。近年来，还有将微孔塑料隔板做成袋状，紧包在正极板的外部，防止活性物质脱落。汤浅蓄电池应用领域：备用电源、电信、太阳能系统、电子开关系统通讯设备：机站，PBX，CATV,WLL,ONU,STB,无绳电话等后备电源：UPS,ECR,电脑后备系统，sequence, etc紧急设备：应急灯，火警盗警，防火闸、主电源通讯设备：收发器电力控制机车：采集车，自动运输车，电动轮椅，清洁机器人，电动车等机械工具启动器：剪草机，hedgetrimmers，无绳电钻，电动起子，电动雪橇，等等工业设备/仪器

产品特点1、维护简单：充电时电池内部产生的气体基本被吸收还原成电解液，基本没有电解液减少。2、持液性高电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。（倒下超过90度以上不能使用）3、安全性能优越：由于过充电操作失误引起过多的气体时可以放出，防止电池的破裂。4、自放电极小：用特殊铅钙合金生产板栅，把自放电控制在小。5、寿命长（设计寿命3~6年）经济性好：电池板栅采用耐腐蚀性好的特种铅钙合金，同时采用特殊隔板能保住电解液，再同时用强力压紧正板活性物质，防止脱落，所以是一种寿命长、经济的电池。6、内阻小：由于内阻小，大电流放电特性好。7、深放电后有优良的恢复能力：万一出现长期放电，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复。

一、维护职员汤浅蓄电池的充电、维修、更换必须由有资格的*职员来操纵。在预备操纵之前必须仔细阅读说明书，包括操纵手册、补给预备以及充电要求。二、防火保护措施在操纵汤浅蓄电池时，现场严禁吸烟和明火。储存汤浅蓄电池及充电时必须阔别易燃物品，*少应保持2米以上的间隔，放置汤浅蓄电池的场所必须透风良好并配有消防设施。三、汤浅蓄电池的维护1)每个单元电池上的螺母须保持干燥、清洁，每个接线端和电缆线端须拧紧并用刷子涂上干净的油脂，以防止腐蚀。汤浅蓄电池裸露的接线端和接线柱必须用一个防滑的绝缘盖来盖住。2)每两个单元电池的电缆线应接触良好。检查每个极柱的螺母是否松动或滑牙，一旦出现，必须拧紧。3)保持汤浅蓄电池表面的清洁与干燥。充电完成后，应用棉线纱或刷子将溅出的酸迹擦干净，必要时可用湿润的毛巾擦干净。4)汤浅电池应避免过充电和过放电，同时快速充电和充电不足也应当禁止。否则有可能影响汤浅蓄电池的寿命。