

双登蓄电池6-SPB-75 12V75AH卷绕式参数

产品名称	双登蓄电池6-SPB-75 12V75AH卷绕式参数
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:双登 型号:6-SPB-75 类型:免维护蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13056247517 13056247517

产品详情

双登蓄电池6-SPB-75 12V75AH卷绕式参数

本公司蓄电池生产过程质量控制严格,出厂产品逐个进行严格检测,质量稳定可靠,产品性能均达到JISC、IEC及JB等标准,可使用户放心. 使用领域: 计算机不间断电源(UPS) 通信电源
应急照明系统发电厂、变电站操作电源 太阳能、风能发电系统 消防、电动自行车
便携式仪器、器械、仪器仪表
使用方式及注意事项:循环使用充电电压为2.35-2.50V/单格,初始电流不大于0.2C(A),时间大于10小时

化栅格形设计,具有更强劲的输出功率。独特的铅膏配方及制造工艺,充分利于4BS的形成,确保电池具有较长的3--5年的浮充使用寿命。添加剂的合理使用,使PCL(容量早期损失)得以更好的解决。铜芯镀银端子及特别设计,更加方便连接,保证好的电气性能。

电池特牌密封铅酸蓄电池是传统铅酸蓄电池的创新.具有的高性能、高技术产品,它具有不漏液,不产生酸雾,不需要补酸,水等特点.由于选用特殊材料配方,电池具有内阻低,自放电小,且耐过放电、过充电,循环寿命长,安全性能好等优点,适应各种环境下使用.产品规格齐全,有2V,6V,12V等系列,可满足不同用户的需求.

双登蓄电池6-SPB-75 12V75AH卷绕式参数

缠绕式铅酸电池可以从-55~75C下工作中。因为缠绕式铅酸电池使用了螺旋式绕技术性,其机板与机板之间的缝隙很小,并且其酸是固体酸,并不会被玻纤网格布所吸附,全部构造极为密切。因而,高温下,其基本不会有冒汽冒泡状况,但在低温下,也没有液体酸可冷冻,不存在电流量导出下降的难题,根据美国SAE检测标准,缠绕式铅酸电池可以从-55C
75范围之内安全性迅速启动和牵引带工作中,而一般电瓶的可用环境温度一般只能在-10°C~40C.

电池充电十分迅速

缠绕式铅酸电池在40分钟之内可充进95%以上用电量，因为缠绕式铅酸电池的内电阻非常低，因而可以将电流大部分所有接纳，并且其自身容积比较大，故充电的时候并没有电流量限定，其一般快充时间是在1多小时就可满负荷，而一般电瓶的内电阻比较高，所以一部分电流将转化为热量散发，并且其电池充电时间一般起码要6个小时以上，缠绕式铅酸电池选用高纯铅制做，所以相比其他电瓶，其不良反应小得多，因此充电电池可以用小电流电池充电，即便在下雨天也可以达到90%以上充电速率。

双登蓄电池6-SPB-75 12V75AH卷绕式参数

因为缠绕式铅酸电池的内电阻很小，故其自身在闲置不用后的自放电率很小。缠绕式酸电池可摆放2年而不必电池充电，故从某种程度上真正做到了经久耐用。而一般电瓶*多可摆放1-2个月就必须电池充电。因为具备之上出色的特性，缠绕式铅酸电池已广泛应用于混合电动车、气动工具、仪表设备、风能发电等诸多领域

随着我国较低成本缠绕式铅电池产品研发，其-55°C ~ 75的宽温度范围使之十分适用高寒地区的使用，除此之外，因为加工工艺里的改善，缠绕式铅酸电池还具备运行转速高、比能大、坚固耐用、自放电率很小、电池充电快速等适用监测系统。