

泰斯特蓄电池STS12V16AH 机房UPS电源适用

产品名称	泰斯特蓄电池STS12V16AH 机房UPS电源适用
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	1.00/1
规格参数	品牌:泰斯特蓄电池 型号:151*98*99 产地:武汉
公司地址	山东省菏泽市牡丹区文化城17号楼0713室
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

泰斯特蓄电池产品特性及详细参数:

用途:大,中,小型UPS电源,通讯领域,医疗设备,安全系统等。

寿命:浮充期待寿命6年25度/10年20度。

泰斯特蓄电池针对USP应用所设计

泰斯特蓄电池寿命长(25摄氏度浮充使用,设计寿命高达5~8年)

泰斯特蓄电池更安全(壳体采用阻燃材料,产品通过UL安全认证)

泰斯特蓄电池自放电小(存储时间长达1~2年)

泰斯特蓄电池密封性好(密封反应效率高达99.9%以上)

泰斯特蓄电池3年之内出现质量问题免费更换

优越性

- 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 电解液吸收地特殊的隔板中,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 由于极端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栅，把自放电控制在小。
- 5、寿命长、经济性好 电池的板栅采用耐腐蚀好的特种铅钙合金，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。

动力电池“白名单”前身是2015年3月工信部开始发布实施的《汽车动力蓄电池行业规范条件》（以下简称《规范条件》），截止2016年底，共57家企业进入《规范条件》目录。虽然宣称是自愿申请，但由于《规范条件》强调使用了该目录上的动力电池后，新能源车型在登上工信部车型目录和获得政策支持上将具有优先性，而地方政府、投资机构等也把《规范条件》作为项目立项、资本支持的重要考核条件，整车企业也将其作为纳入零部件配套体系的重要参考指标，因此，目录成为直接与补贴挂钩的“白名单”。