

全新泰斯特TASSOT蓄电池RS12V65AH 高性能无污染铅酸储能电瓶 监控系统石油化工系统后备专用不间断后备电源

产品名称	全新泰斯特TASSOT蓄电池RS12V65AH 高性能无污染铅酸储能电瓶 监控系统石油化工系统后备专用不间断后备电源
公司名称	山东艾力特新能源科技有限公司
价格	418.00/节
规格参数	泰斯特蓄电池:泰斯特TASSOT蓄电池 RS12V-:RS12V65AH
公司地址	济南市槐荫区经十路22799号银座中心三号楼906 A16。
联系电话	13127136322

产品详情

泰斯特TASSOT蓄电池特点：

1. 采用电池槽盖、极柱双重密封设计，确保不漏酸。
2. 吸附式的玻璃的氧复合效率有效地控制了电池内部水分的损失，因此在整个电池的使用过程中无需补水或补酸维护。
3. 安全可靠，特殊的密封结构，阻燃单向排气系统，在使用过程中不会产生泄漏，更不会发生火灾。
4. 使用计算机精设计的低钙铅合金板栅，限度降低了气体的产生，并可方便循环使用，大大延长了电池的使用寿命。
5. 粗壮的极板、槽盖的热封黏结，多元格的电池设计使电池的安装和维护更经济。
6. 体重比能量高，内阻小，输出功率高。
7. 充放电性能高，自放电控制在每个月2%以下（20℃）。
8. 恢复性能好，在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可充电恢复其容量。
9. 温度适应性好，可在-40~50℃下安全使用。

10· 无需均衡充电，由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，确保电池在使用期间无需均衡充电。

11· 电解液被吸附于特殊的隔板中，不流动，防涌出，可坚立、旁侧、或端侧放置。

12· 满荷电出厂，无游离电解液，可以以无危险材料进行水、陆运输。

泰斯特TASSOT蓄电池型号尺寸参数：

泰斯特TASSOT蓄电池应用范围领域：

电器设备、医疗设备及仪器仪表

计算机不间断电源

输变电站、开关控制和事故照明

消防、安全及报警监测

汽车电池及船用起动

办公自动化系统

无线电通讯系统

应急照明

便携式电器及采矿系统

交通及航标信号灯