

TASSOT泰斯特蓄电池全国供应商

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | TASSOT泰斯特蓄电池全国供应商 |
| 公司名称 | 北京鸿泰鑫盛科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:泰斯特 型号:12V100AH 产地:广州 |
| 公司地址 | 北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园大街38号 |
| 联系电话 | 18611501036 18611501036 |

产品详情

TASSOT泰斯特蓄电池全国供应商

我们的地址：北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园大街38号电话：联系手机：18611501036 期待您的咨询

TASSOT泰斯特蓄电池铅酸蓄电池12V

一.应用范围：通讯设备 不间断电源 应急灯 电力系统 警报系统 太阳能系统 玩具

二.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）TASSOT泰斯特蓄电池全国供应商
- 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栅，把自放电控制在zui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。TASSOT泰斯特蓄电池全国供应商
- 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。

据预测，到2020年我国新能源汽车退役动力电池累计将达25GWh。如此规模的退役动力电池，如果不能妥善处置，势必将对生态环境造成新一轮的污染，也将影响到我国新能源汽车及动力电池产业的健康发展。工信部认为，从发展趋势来看，梯次利用市场前景广阔，已成行业发展热点，部分企业正在梯次利用领域探索“以租代售”等新商业模式。但同时也指出，梯次利用技术虽有一定进展，但还存在诸多问题，故此，本周，工信部一周发四文，重点关注动力电池回收利用市场。TASSOT泰斯特蓄电池全国供应商

据工信部介绍，现阶段新能源汽车动力蓄电池回收体系建设存在两种模式：一种是以汽车生产企业为主导，由其利用销售渠道建设退役电池回收体系，回收退役电池移交综合利用企业处理或与其合作共同利用电池剩余价值；另一种在回收的战略布局上，车企单打独斗者非常少，普遍趋势是选择与第三方回收企业或者电池企业“抱团”合作。目前国内主要参与电池回收的正规厂商多为第三方回收企业如光华科技、格林美、赣州豪鹏、湖南邦普等，还有锂电材料企业如华友钴业、天赐材料等，动力电池企业如比亚迪、国轩高科、宁德时代等。

工信部在调研中发现，当前从新能源汽车上退役下来的动力蓄电池量还较少，对其梯次利用大部分处于试验示范阶段，主要集中在备电、储能等领域，其中不少企业已经摸索出一些商业模式，同时技术创新方面也有所进展。以十大车企来看：

TASSOT泰斯特蓄电池全国供应商