|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| NMT实验步骤 | 售后服务资源 | 资源位置（点击超链接） |
| 公司简介 | 旭月（北京）科技有限公司 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=%E6%97%AD%E6%9C%88%EF%BC%88%E5%8C%97%E4%BA%AC%EF%BC%89%E7%A7%91%E6%8A%80%E6%9C%89%E9%99%90%E5%85%AC%E5%8F%B8) |
| 旭月（北京）生物功能研究院 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=%E6%97%AD%E6%9C%88%EF%BC%88%E5%8C%97%E4%BA%AC%EF%BC%89%E7%94%9F%E7%89%A9%E5%8A%9F%E8%83%BD%E7%A0%94%E7%A9%B6%E9%99%A2) |
| 美国杨格公司 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=%E7%BE%8E%E5%9B%BD%E6%89%AC%E6%A0%BC%E5%85%AC%E5%8F%B8) |
| NMT产业联盟 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=NMT%E4%BA%A7%E4%B8%9A%E8%81%94%E7%9B%9F) |
| NMT技术介绍 | 技术概况 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=%E6%8A%80%E6%9C%AF%E6%A6%82%E5%86%B5) |
| 技术原理 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=%E6%8A%80%E6%9C%AF%E5%8E%9F%E7%90%86) |
| NMT与其他相关技术 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=NMT%E4%B8%8E%E5%85%B6%E5%AE%83%E7%9B%B8%E5%85%B3%E6%8A%80%E6%9C%AF) |
| NMT实验设计 | NMT体验流程 | [旭月研究院](http://cn.xbi.org/index.php?option=com_content&view=article&id=542&Itemid=938&lang=cn) |
| 测试方案表 | [旭月研究院](http://cn.xbi.org/index.php?option=com_content&view=article&id=406&Itemid=669&lang=cn) |
| 指标选取 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=%E6%8C%87%E6%A0%87%E9%80%89%E5%8F%96) |
| 检测部位 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=%E6%A3%80%E6%B5%8B%E9%83%A8%E4%BD%8D) |
| 样品准备 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=%E6%A0%B7%E5%93%81%E5%87%86%E5%A4%87) |
| 样品固定 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=%E6%A0%B7%E5%93%81%E5%9B%BA%E5%AE%9A) |
| 测试液成分 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=%E6%B5%8B%E8%AF%95%E6%B6%B2%E6%88%90%E5%88%86) |
| 系统操作培训 | 系统操作培训班 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=NMT%E7%B3%BB%E7%BB%9F%E6%93%8D%E4%BD%9C%E5%9F%B9%E8%AE%AD) |
| 用户手册 | 系统自带 |
| 维修维护小常识 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=%E6%96%87%E4%BB%B6:NMTxitongweihuweixiuxiaochangshi.pdf) |
| 耗材订购 | 耗材订购流程 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=NMT%E7%B3%BB%E7%BB%9F%E8%80%97%E6%9D%90) |
| 测试数据 | 用户手册 | 系统自带 |
| 测试中常问解答（FAQ） | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=NMT%E7%B3%BB%E7%BB%9F%E4%BD%BF%E7%94%A8%E7%BB%8F%E9%AA%8C) |
| 问题在线解答 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=NMT%E4%BB%AA%E5%99%A8%E7%BB%B4%E4%BF%AE%E7%BB%B4%E6%8A%A4) |
| NMT应用及文献 | NMT论文集 | [旭月研究院](http://www.xbi.org/index.php?option=com_content&view=article&id=585:2018-08-29&catid=20&Itemid=333&lang=cn) |
| NMT文献库 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=NMT%E5%AD%A6%E6%9C%AF%E8%B5%84%E6%BA%90) |
| NMT文献总结 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=NMT%E6%96%87%E7%8C%AE%E6%80%BB%E7%BB%93) |
| NMT应用成果 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=NMT%E5%BA%94%E7%94%A8%E6%88%90%E6%9E%9C) |
| 数据处理分析 | 数据处理教程及软件 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=%E6%95%B0%E6%8D%AE%E5%A4%84%E7%90%86) |
| 文章撰写与发表 | 文章撰写 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=%E6%96%87%E7%AB%A0%E6%92%B0%E5%86%99) |
| 文章发表 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=%E6%96%87%E7%AB%A0%E5%8F%91%E8%A1%A8) |
| 方法学奖励申请 | [旭月研究院](http://cn.xbi.org/index.php?option=com_content&view=article&id=515:201818&catid=20&Itemid=333&lang=cn) |
| 其他资源 | NMT101问 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=NMT_101%E9%97%AE) |
| 旭月东升 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=%E6%97%AD%E6%9C%88%E4%B8%9C%E5%8D%87) |
| 文献精选 | [旭月百科大全](http://xuyue.net/wiki/index.php?title=%E6%96%87%E7%8C%AE%E7%B2%BE%E9%80%89) |
| 视频介绍 | [旭月研究院](http://cn.xbi.org/index.php?option=com_content&view=article&id=510&Itemid=896&lang=cn) |
| NMT活体研究大家谈 | [旭月研究院](http://cn.xbi.org/index.php?option=com_content&view=article&id=548&Itemid=907&lang=cn) |
| 预存多增活动 | [旭月官网](http://cn.xuyue.net/index.php?option=com_content&view=article&id=796:2018-6-26&catid=21&Itemid=578) |
| NMT活体研究培训班 | [旭月官网](http://cn.xuyue.net/index.php?option=com_content&view=article&id=793:7-nmt&catid=21&Itemid=578) |
| 旭月微信公众号 |  |
| 旭月售后服务公众号 |  |