



## 纺织技术服务

突破纱线的界限



### 客户价值

- 缩短产品上市时间
- 避免产量损失
- 从纤维到面料的一站式专家服务

## 纺织技术服务

### 突破纱线的界限

无论面对何种应用，立达技术专家都能开展深入研究，目的是通过纺纱设备和原料得到最佳生产结果。从棉包到面料，我们的技术人员分析、测试、开发解决方案，以满足各种客户需求。

#### 符合现实世界的实用解决方案

无论客户想投资购买新设备，还是深入开发纺织成品，都可以信赖立达对于任何纺织难题的支持。在任何一个立达的纺纱中心，立达不断试验，为客户带来最佳解决方案。每个纺纱中心都配备所有四种纺纱工艺设备、最新机型，以及最先进的纺织品实验室。所有测试都采用客户提供的原料，并遵循国际标准流程，以确保分析和结果的可靠性。我们能够在客户纺纱厂重现基本相同的加工条件和原料特性，以实现工艺的顺利运行和产品的优异性能。立达还可根据客户要求，与工业合作伙伴开展合作，将纱线加工为成品面料。

#### 触手可及的专家服务

做到贴近客户，无论纺纱厂位于何处，立达均能提供现场支持。我们的资深技术人员具有多年从业经验，并且：

- 分析并诊断技术相关问题
- 实施潜在优化措施

#### 从理论到实践

除测试新机器和新的纱线技术工艺的影响以外，立达专家还进行广泛深入的纺织品研究。自2002年起，立达开始保存所有研究结果，以便在未来研究中进行参考和再利用。这一信息宝库包含300 000项测试，超过两百万种机器设置，并且每年新增研究项目500个左右。在真实环境中进行分析和实验，得到理想的设置，实现最佳结果。



立达实验室中的先进测试仪器



位于中国常州的立达纺纱技术应用暨研究中心

**Rieter Machine Works Ltd.**  
Klosterstrasse 20  
CH-8406 Winterthur  
T +41 52 208 7171  
F +41 52 208 7283  
aftersales@rieter.com

本资料中的图片及参数及与之相关的参数资料为即期发行物。立达保留根据需要随时对有关参数进行修改并恕不另行通知的权利。立达系统和立达创新产品均受到专利保护。

3219-v1 zh 1808