

# 邀请函 | LUM 邀请您莅临 2024 慕尼黑上海分析生化展 罗姆仪器展位



亚洲重要的分析、生化技术、诊断和实验室技术博览会——第十二届慕尼黑上海分析生化展（analytica China 2024）即将于 2024 年 11 月 18-20 日在上海新国际博览中心 N1-N5 & E6-E7 馆盛大举行。在这场汇聚创新与智慧的展览中，汇聚 1200+国内外优秀的企业加入。

德国罗姆仪器 LUM 诚邀您莅临 LUM 展台 E7-7305，洽谈与交流。

## 展会信息

展会名称：2024 慕尼黑上海生化分析展

时间：2024 年 11 月 18 日-20 日

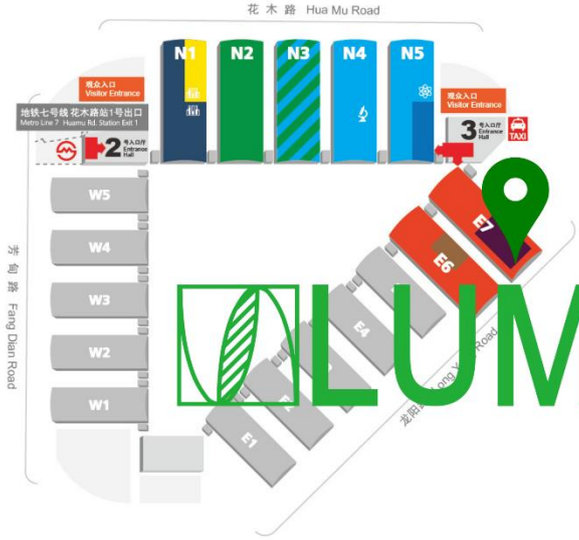
地点：上海新国际博览中心

详细地址：上海市浦东新区龙阳路 2345 号

罗姆仪器 LUM 位号：E7. 7305

## 展馆及展位平面图

# 展馆布局图 Hall Plan



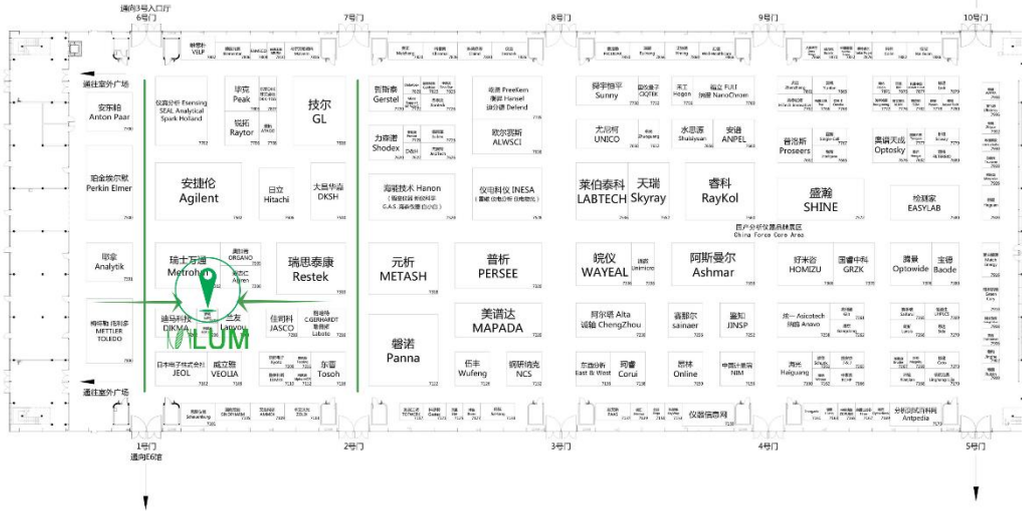
analytica China 2024 慕尼黑上海分析生化展 | labtech China Congress 上海实验室规划建设与管理大会

2024年11月18-20日 November.18-20, 2024  
上海新国际博览中心 Shanghai New International Expo Centre  
N1、N2、N3、N4、N5、E6、E7

- N1** 实验室规划、建设与管理 Laboratory Design, Construction and Management (labtech China Congress)
- 实验室安全 Laboratory Safety
- 模拟实验室 Live Lab
- N2** 样品前处理及实验室通用设备 Sample Treatment & General Laboratory Equipment
- N3** 样品前处理及实验室通用设备 Sample Treatment & General Laboratory Equipment
- 生命科学、生物技术与诊断 Life Sciences, Biotechnology and Diagnosis
- N4** 生命科学、生物技术与诊断 Life Sciences, Biotechnology and Diagnosis
- 临床研究及诊断 Clinical Lab
- N5** 生命科学、生物技术与诊断 Life Sciences, Biotechnology and Diagnosis
- 实验室自动化与数字化 Laboratory Automation and Digitalization
- 生物技术与研发服务专区 Biotechnology and R&D Service
- E6** 分析与质量控制 Analysis and Quality Control
- 实验室设备核心零部件 Core Components of Laboratory Equipment
- E7** 超级品牌馆 Super Hall
- 分析与质量控制 Analysis and Quality Control
- 国产分析仪器品牌 China Force Core Area

analytica China 2024 慕尼黑上海分析生化展  
2024年11月18-20日, 上海新国际博览中心

Hall E7  
分析与质量控制  
Analysis and Quality Control  
国产分析仪器品牌展区  
China Force Core Area



【扫描下方二维码，免费注册登记】



The image is a promotional banner for LUM (Jiangsu) Instrument Co., Ltd. It features a background of laboratory glassware with a red-to-orange gradient. The LUM logo, consisting of a green leaf icon and the letters 'LUM', is prominently displayed. Below the logo, the company name '罗姆(江苏)仪器有限公司' is written in white. The text '邀您参观' (Inviting you to visit) is written in a large, stylized white font. A QR code is provided for free registration, with the text '扫码免费登记' (Scan to register for free) above it. The booth number 'E7.7305' is shown in a white box with a red border, with the text '展位号' (Booth number) above it.

同期会议

The 10th Shanghai International Symposium on Analytical  
Chemistry

(analytica China Conference 2024) Program

Theme: Analytical Chemistry for a Better Life

主题：分析化学——为了更好美好的生活

November 18 Monday	
The 10 <sup>th</sup> Shanghai International Symposium on Analytical Chemistry	
Session II: Food Analysis 食品分析 (Nov. 18,13:55-16:35)	
Conference Room: E6-M34	
<i>Chairs:</i> Ling Lin, Cheng Zhi Huang	
16:20-16:35	<b>Direct, Accelerated Stability &amp; Particle Characterization in Food Dispersion System</b> Yunxin Miao LUM (Jiangsu) Instrument Co., Ltd., China



德国LUM是全球分散体系分析及颗粒表征的领先者，拥有多项专利技术，其下LUMi系列产品为分析颗粒表征提供了技术平台。可以帮助您以一种简单的方式了解复杂产品，简化和加速您的配方研发和质量控制。



0512-68254182  
 www.lumchina.cn  
 https://www.dispersion-letters.com



# 测试物料全生命周期的分析仪器

Analytical instruments for the entire life cycle of materials...

The Best DPM, LUM, Dispersion Analysis & Reader by TSI



LUMiSpec™ 超声纳米颗粒计数仪  
 纳米颗粒计数和浓度



LUMiSizer™ 分散体系稳定性  
 与颗粒尺寸—同时分散和计数仪



LUMiReader™ PSA 多波长分散稳定性分析仪  
 提供分散稳定性测试最佳结果



LUMiReader™ X-Ray 激光衍射分散仪  
 提供最佳分散稳定性、分散度和浓度



LUMiForce™ 新配方分散性  
 稳定性测试和分散度

纳米颗粒计数和浓度

颗粒表征

分散稳定性

物料检测

