

罗姆仪器 (LUM) 邀请您参加第十四届中国奶业大会暨中国奶业展览会



2023 年第十四届中国奶业大会暨中国奶业展览会将于 2023 年 7 月 19-21 日在重国际博览中心举办。LUM 仪器将携带特色产品亮相本次展会，LUMiSizer® 稳定性分析仪，LUMiFlector® 乳脂乳蛋白检测仪。LUM 诚邀各位专家、同行莅临展位，参观指导洽谈业务，期待与您面对面沟通和交流。

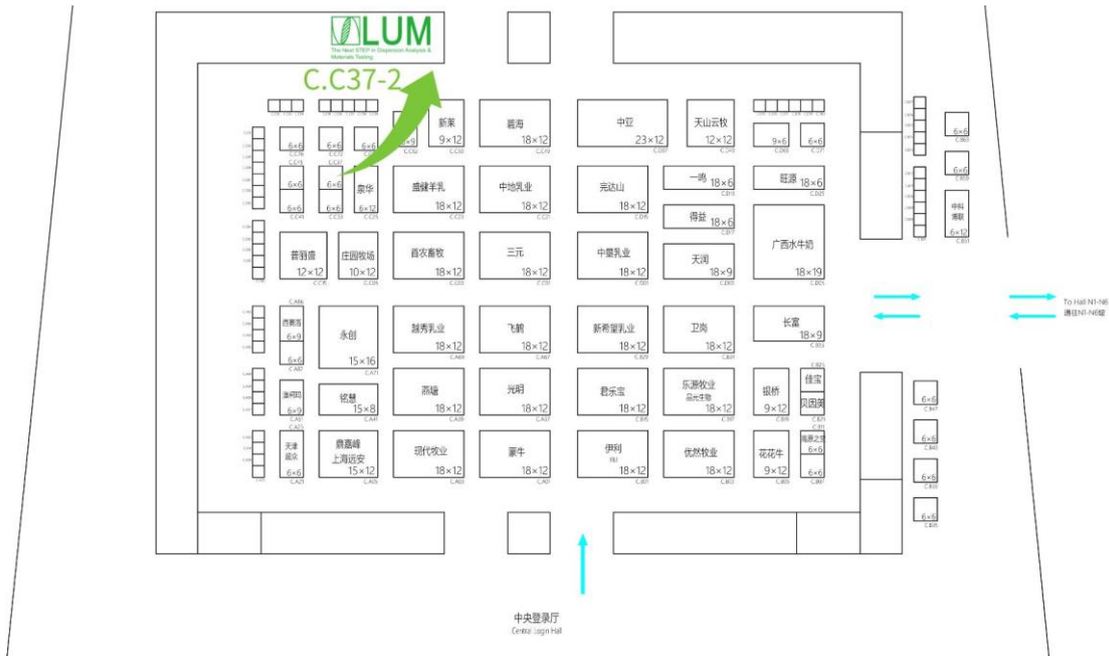
LUM 展位号：中央大厅 C.C37-2

会议时间：2023 年 7 月 19-21 日

会议地址：中国重庆国际博览中心



20万㎡ 室内展馆 An indoor exhibition area of 200,000㎡	10万㎡ 室外展馆 An outdoor exhibition area of 100,000㎡	1.1万个 停车位 11,000 parking spaces in total	7500 展位 7,500 stand seats in total	5200㎡ 标准展位 5,200㎡ standard halls	3 3,000㎡以上大型展位 3 large conference halls of over 3,000㎡	5 展厅 5 VIP rooms	20 洽谈室 20 negotiation rooms	14 会议室 14 meeting rooms	195 200㎡以内展位 195 stands within a 200㎡ reach	55000 同时容纳 About 55,000 people to have access to the Internet at the same time	100万人 展览中心总接待 Data analysis on a magnitude of one million people
--	---	---	---	--	---	------------------------	-----------------------------------	-------------------------------	--	--	---



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解析复杂产品，简化和加速您的配方研发和质量控制过程。实验室或在线分析仪器，用于表征颗粒、悬浮液、乳液、涂料、复合材料、材料等。

产品介绍

LUMiSizer®分散体系分析仪是微处理器控制的光学离心分析仪，通过 STEP-Technology®技术观测整个样品的变化，通过透光率获得空间和时间的消光图谱（Space- and Time-resolved Extinction Profiles），对任何分层现象，如沉淀、悬浮、固结，通过速度分布以及粒径分布进行快速表征。LUMiSizer®已经成为研究、开发和质量检验/质量控制的首选仪器。



LUMiFlector®是一款功能强大的光谱仪式分析仪，基于 MRS Technology（多反射光谱）技术原理，进行质量和过程控制。这种创新的专利技术是实验室版本和生产线上版本仪器的核心。应用领域包括食品、饲料、医药、生物技术产品和医学营养学。





The NEXT STEP in Dispersion Analysis & Materials Testing

LUM 罗姆
为您乳品检测提供解决方案

德国品质原装进口



LUM公众号

