

## 3 天 SCIEX 培训中心 X500R QTOF 系统基础课程所需耗材

本 SCIEX 培训课程遵循经验证的间隔学习法\*,以提高学习效果和记忆。培训过程包含在 SCIEX 培训中心进行的讲师指导、实验室实践培训与用户自主在线学习。本课程是一门入门培训,旨在为新操作者介绍关于 X500R QTOF 系统小分子 分析的主要定量和定性工作流程。

在培训课程结束后,您可能需要在自己的实验室使用以下耗材来进行培训课程中演示过的实验操作。

## 表 1: 实验室操作所需耗材

描述	产品编码(Part number)	规格
三嗪标准溶液	4376887	N/A
飞诺美(Phenomenex)Synergi 4 μ m Fusion– RP 80Å HPLC 色谱柱	4376878	50 mm × 2.0 mm
PEEK 管	4425163	0.13 × 3000 mm
PEEK 管切刀(PEEK Tube Cutter)	011281	N/A
注射器	WC010615	1 mL
注射器针头	1005819	1 mL
注射器转接头	1008236	N/A
SCIEX X500 系统的校准溶液套装	5043301	每种溶液一瓶
PEEK 三通接头(Fitting PEEK Tee 0.020 in BORE)	1006550	N/A
无尘纸(Lint-free wipe)	018027	11 x 21 cm, 4.3 x 8.3 英寸
乙酸铵	N/A	N/A
甲酸	N/A	N/A
LC-MS 级水	N/A	N/A
MS 级甲醇 (保存于玻璃瓶)	N/A	N/A
MS 级乙腈 (保存于玻璃瓶)	N/A	N/A

\*间隔学习法是Quinnovation公司的Clark Quinn博士提出的一种学习方法。该方法理论表明,随着时间的推移,与短期内的高强度培训相 比,学习并不断强化的模式能产生更好的参与度和更多的记忆保留。

The SCIEX clinical diagnostic portfolio is For In Vitro Diagnostic Use. Rx Only. Product(s) not available in all countries. For information on availability, please contact your local sales representative or refer to www.sciex.com/diagnostics. All other products are For Research Use Only. Not for use in Diagnostic Procedures.

Trademarks and/or registered trademarks mentioned herein, including associated logos, are the property of AB Sciex Pte. Ltd. or their respective owners in the United States and/or certain other countries (see www.sciex.com/trademarks).

© 2023 DH Tech. Dev. Pte. Ltd. RUO-CST-05-10189-ZH-B



Headquarters 500 Old Connecticut Path | Framingham, MA 01701 USA Phone 508-383-7700 sciex.com International Sales For our office locations please call the division headquarters or refer to our website at sciex.com/offices