

Артикул	Бренды	Название	Описание
TripleQuad-5500	SCIEX [125]	Triple Quad 5500 * Масс-спектрометр с тройным квадруполем	<p>Система Triple Quad 5500 от SCIEX представляет собой высокочувствительный, настольный масс-спектрометр типа «тройной квадруполь», разработанный для анализа методом ВЭЖХ-МС/МС. Данный прибор обеспечивает превосходную надежность и долговременную стабильность результатов даже в самых сложных исследованиях. Электроника eQ и хорошо зарекомендовавшая себя коллизионная ячейка Qurved LINAC обеспечивают уникальную поддержку приложений для быстрой хроматографии для тысяч аналитов. Возможность установки дополнительного устройства с технологией дифференциальной ионной подвижности SelexION позволяет выйти на новый уровень селективности анализа. *система Triple Quad 5500 больше не выпускается, но все еще может быть доступна для покупки в восстановленном виде и для нее доступно сервисное обслуживание. Для подбора системы, подходящей под потребности Вашей лаборатории, обратитесь к специалистам на системы линейки Triple Quad, QTRAP, а также на систему Triple Quad – QTRAP Ready, которые полностью доступны для заказа.</p>
TripleQuad-3500	SCIEX [125]	Triple Quad 3500 Масс-спектрометр с тройным квадруполем	<p>Система Triple Quad 3500 от SCIEX представляет собой современный настольный масс-спектрометр типа «тройной квадруполь», разработанный для анализа методом ВЭЖХ-МС/МС. Данный прибор обеспечивает высокую производительность исследований, а также надежность и долговременную стабильность результатов, необходимые для аналитических лабораторий (в том числе для лабораторий, специализирующихся на анализе продуктов питания и объектов окружающей среды)</p>

TripleQuad-4500	SCIEX [125]	Triple Quad 4500 Масс-спектрометр с тройным квадруполем	Система Triple Quad 4500 от SCIEX представляет собой высокочувствительный, настольный масс-спектрометр типа «тройной квадруполь», разработанный для анализа методом ВЭЖХ-МС/МС. Данный прибор обеспечивает превосходную надежность и долговременную стабильность результатов даже в самых сложных исследованиях. Электроника eQ и хорошо зарекомендовавшая себя коллизионная ячейка Curved LINAC обеспечивают уникальную поддержку приложений для быстрой хроматографии для тысяч анализов.
TripleQuad-6500+	SCIEX [125]	Triple Quad 6500+ Масс-спектрометр с тройным квадруполем	Система Triple Quad 6500+ ВЭЖХ-МС/МС оснащена многокомпонентной технологией IonDrive, включая детектор высокой энергии IonDrive, который переносит измерения ВЭЖХ-МС/МС на новый уровень, чем когда-либо прежде.
QTRAP-3200	SCIEX [125]	QTRAP 3200 / 3200MD Масс-спектрометр с ионной ловушкой	В системах ВЭЖХ-МС/МС QTRAP 3200 / 3200MD используется запатентованная технология для создания высокоэффективной гибридной системы тройной квадруполь — линейная ионная ловушка (Hybrid Triple Quadrupole Linear Ion Trap). За счет сочетания специфичности и надежности тройного квадруполя с чувствительностью линейной ионной ловушки при полном МС/МС сканировании, эта уникальная технология позволяет выполнять качественный и количественный анализ в более широком диапазоне малых молекул и метаболитов лекарственных средств с помощью одной системы.
QTRAP-4500	SCIEX [125]	QTRAP 4500 Масс-спектрометр с ионной ловушкой	QTRAP платформа является уникальным тандемным масс-спектрометром, позволяющим проводить одновременно количественный и качественный анализ. Использование технологии линейной ионной ловушки (LIT) повышает чувствительность и достоверность анализа в десятки раз.

QTRAP-5500	SCIEX [125]	QTRAP 5500 * Масс-спектрометр с ионной ловушкой	<p>Система QTRAP 5500 оснащена самой чувствительной в мире, абсолютно новой технологией ионной ловушки Linear Acceleration. При ультравысоких скоростях сканирования, повышении чувствительности МС/МС сканирования до 1000 порядков, полноценных возможностях МСЗ вы всегда можете быть уверены в достоверности полученных данных качественного анализа. *система QTRAP 5500 больше не выпускается, но все еще может быть доступна для покупки в восстановленном виде и для нее доступно сервисное обслуживание. Для подбора системы, подходящей под потребности Вашей лаборатории, обратитесь к специалистам на системы линейки QTRAP, а также на систему Triple Quad – QTRAP Ready, которые полностью доступны для заказа.</p>
QTRAP-6500	SCIEX [125]	QTRAP 6500 * Масс-спектрометр с ионной ловушкой	<p>Гибридный масс-спектрометр с тройным квадруполем/линейной ионной ловушкой производства фирмы «Applied Biosystems», США. Это идеальная система для быстрого скрининга наркотических веществ, исследования их структуры и изучения путей метаболизма, анализа и подтверждения состава неизвестных смесей, идентификации следов пестицидов, разработки новых лекарственных препаратов, а также для определения молекулярных масс и последовательностей протеинов и пептидов, анализа комплексных матриц. *система QTRAP 6500 больше не выпускается, но все еще может быть доступна для покупки в восстановленном виде. Для подбора системы, подходящей под потребности Вашей лаборатории, обратитесь к специалистам на системы линейки QTRAP, а также на систему Triple Quad – QTRAP Ready, которые полностью доступны для заказа.</p>