

Артикул	Бренды	Название	Описание
multisizer-4e	Beckman Coulter [29565]	Счетчик Культера Multisizer 4e	<p>Предназначен для определения размера и количества частиц. Это точный и гибкий прибор для характеристики частиц с непревзойденным диапазоном измерений (0,2 – 1600 мкм).</p> <p>Полученные данные обрабатываются с помощью запатентованной технологии обработки цифровых сигналов и после анализа могут быть сохранены и повторно проанализированы. Эта технология обеспечивает ультравысокое разрешение и точность, недостижимые при использовании любых других технологий: детекция 1 частицы в 1 мл образца при идеальной настройке прибора. При этом результаты анализа не зависят от формы, структуры и оптических свойств частиц</p>
MetaFLEX	Beckman Coulter [29565]	Анализатор Vi-cell MetaFLEX	<p>Предназначен для измерений pH, парциального давления растворенных газов (O2 и CO2), концентрации глюкозы, лактата, электролитов и метаболитов в культуральной среде. Позволяет анализировать пробы, сохраняя тестируемые клеточные культуры сбалансированными, жизнеспособными и растущими</p>
C19201	Beckman Coulter [29565]	Анализатор жизнеспособности клеток Vi-CELL BLU	<p>Прибор предназначен для автоматизационной оценки жизнеспособности клеток методом исключения трипанового синего. В обновлённой версии прибора Vi-cell BLU предусмотрена возможность использования 24-позиционной карусели с образцами или 96-луночного планшета для подачи образцов. Прибор может анализировать дрожжи, клетки насекомых и млекопитающих в культурной среде или суспензии</p>