

WEBINAR PREVIEW: GE'S ANALYTICAL INSTRUMENTS



25 April 2017



15:00 BST

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТОС ДЛЯ ВАЛИДАЦИИ ОЧИСТКИ И БЫСТРОГО ОБОРОТА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Основные термины: Технические требования, валидация метода, переход от лаборатории к производству и рассмотрение технико-экономической оценки целесообразности применения метода для трудно окисляемых или с низкой растворимостью органических соединений.

Участники вебинара узнают:

- Оптимизация анализа ТОС для трудно окисляемых или с низкой растворимостью органических соединений;
- Стратегии группирования для валидации метода
- Стратегии разработки методов для ТОС анализа
- Преобразование методов валидации очистки
- Оценка окупаемости инвестиций
- Преимущества отбора проб «у линии» и «в линии»

Выступающий: Дженни Уотсон, специалист по методикам для фармацевтики, GEAI.

20 лет опыта по валидации в фармацевтической и биофармацевтической промышленности со специализацией по валидации очистки.

Регистрация по ссылке:

www.europeanpharmaceuticalreview.com/webinars

This webinar is sponsored by GE's Analytical Instruments



GE Power
Water & Process Technologies

www.geinstruments.com

REGISTER NOW:

www.europeanpharmaceuticalreview.com/webinars