



«Определение остаточных количеств макроциклических лактонов в продукции животноводства с использованием высокоэффективной жидкостной хроматографии с флуоресцентным детектированием»

Программа разработана для сотрудников лабораторий и Испытательных центров, осуществляющих метод ВЭЖХ-МС/МС

ФОРМА очно, 16 ак.ч. (2 раб.дня)

Программа повышения квалификации

№ п/п	Тема	Кол-во часов
1 день		
1.	Требования техники безопасности по постановке метода	4
2.	Подготовка образцов для проведения испытаний для определения макроциклических лактонов в продукции животноводства с использованием высокоэффективной жидкостной хроматографии с флуоресцентным детектированием	4
2 день		
3.	Обработка результатов ВЭЖХ-МС/МС анализа. Оформление результатов измерений. Контроль неопределенности результатов измерений. Контроль стабильности результатов измерений.	4
4.	Верификация методики, внедрение в работу лаборатории	2
5.	Итоговая аттестация	2

ДОКУМЕНТ



После прохождения итоговой аттестации слушатели получают **удостоверения о повышении квалификации** установленного образца.

Сведения об удостоверении передаются в федеральную систему «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации» (ФИС ФРДО).

СТОИМОСТЬ 52 914,00 рублей.

Участие может быть оформлено в соответствии с требованиями 44-ФЗ и 223-ФЗ.
НДС не облагается в соответствии с пп.14 п.2 ст.149 НК РФ.

ЗАПИСАТЬСЯ

umo@vgnki.ru

+7 (499) 941-01-51, вн. 151, 428, 600,

+7 (916) 217-00-63

*Лицензия на право осуществления образовательной деятельности регистрационный номер Л035-00115-77/00097216, дата предоставления 09 августа 2012 г.), выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки Российской Федерации