



РЕГИСТЪР ПО КАЧЕСТВОТО
РЕГИСТЪР НА ИЗПОЛЗВАНИТЕ
ВАЛИДИРАНИ МЕТОДИ ЗА
ИЗПИТВАНЕ

Код: РК 702-2
Редакция: 01
Страница: 1 от 1

РК 702-2 РЕГИСТЪР НА ИЗПОЛЗВАНИТЕ ВАЛИДИРАНИ МЕТОДИ ЗА
ИЗПИТВАНЕ

№	№, година и наименование на документа	Изменение №	Отменен от дата	Заменен с № на нов документ, година
1	2	3	4	5
1.	ВЛМ 1:2018 Метод за потвърждаване и идентифициране на <i>Listeria</i> spp. чрез биохимични тестове и серологично типизиране на <i>Listeria monocytogenes</i>		20.02.2023	ВЛМ 1/2023 Метод за потвърждаване и идентифициране на <i>Listeria</i> spp. чрез биохимични тестове и серологично типизиране на <i>Listeria monocytogenes</i>
2.	ВЛМ 2:2018 Метод за биохимично потвърждаване и идентифициране и серологично типизиране на <i>Salmonella</i> spp.		20.02.2023	ВЛМ 2/2023 Метод за биохимично потвърждаване и идентифициране и серологично типизиране на <i>Salmonella</i> spp.
3.	ВЛМ 3:2018 Метод за потвърждаване и идентифициране на <i>Campylobacter</i> spp. чрез биохимични тестове		02.02.2023	ВЛМ 3/2023 Метод за потвърждаване и идентифициране на <i>Campylobacter</i> spp. чрез биохимични тестове
4.	ВЛМ 4:2018 Метод за определяне на антиминобната диск-чувствителност		02.02.2023	ВЛМ 4/2023 Метод за определяне на антиминобната диск-чувствителност
5.	ВЛМ 5:2018 Метод за определяне съдържанието на въглехидрати		20.02.2023	ВЛМ 5/2023 Метод за определяне съдържанието на въглехидрати
6.	ВЛМ 6:2018 Метод за определяне на масленост в сухото вещество		20.02.2023	ВЛМ 6:2023 Метод за определяне на масленост в сухото вещество
7	ВЛМ 7:2019 Метод за определяне на паралитични токсини		20.02.2023	ВЛМ 7/2023 Метод за определяне на паралитични токсини

Дата: 31.03.2023 г.

Изготвил:.....

/гл.ас. д-р Ева Гюрова, МНТД/