

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита)	Отдел обеспечения качества
Р № 04-05/2023-01-01	Накопительная ведомость к реестру поставщиков/производителей химических и биологических сырья и материалов
Внутренний документ: СОП-05000-024	Стр. 1 из 2

Место для штампа «Оригинал» ОРИГИНАЛ	Место для штампа «Аннулировано»
---------------------------------------------------	------------------------------------

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель
генерального директора

А. Ю. Афонин

« 17 » 04 2023 г.

1. ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ОДОБРЕННЫЕ

№ п/п	Наименование продукции	Наименование поставщика	Адрес, телефон / факс поставщика	Наименование Производителя/ контактные данные (Адрес, телефон/факс производителя (при необходимости))
1.	<p>Сухие питательные среды:</p> <p>Артикул 43287 Irradiated Tryptcase Soy 3P agar with neutralizers-Трипказо-соевый агар 3P с нейтрализаторами, многократно обернутый, облученный, 20 чашек</p> <p>Артикул 51009 Среда питательные для культивирования микроорганизмов: Brain-heart infusion broth - Сердечно-мозговой бульон - 500 г</p> <p>Артикул 51015 Mac Conkey broth - Мак-Конки бульон - 500г</p> <p>Готовые среды (чашки):</p> <p>Артикул 43001 Среда питательные для культивирования микроорганизмов: Tryptcase-soy agar + 5% sheep blood - Трипказо-соевый агар + 5 % бараньей крови - 20 чашек</p> <p>Артикул 43011 Среда питательные для культивирования микроорганизмов: Tryptcase-Soy Agar - Трипказо-соевый агар - 20 чашек</p> <p>Артикул 43021 Среда питательные для культивирования микроорганизмов: VSP Agar - Лактозный агар с бромкрезоловым пурпурным - 20 чашек</p> <p>Готовые среды (флаконы и пробирки):</p> <p>Артикул 41146 Среда питательные для культивирования микроорганизмов: Tryptcase Soy broth - Трипказо-соевый бульон - 6x100мл</p> <p>Артикул 41466 Среда питательные для культивирования микроорганизмов: Tryptcase-Soy Agar - Трипказо-соевый агар - 6 x 200 мл</p> <p>Артикул 42017 chromID Coli (COLI ID-F) - Хромогенный селективный агар для определения и подсчета β-D-глюкуро니다зоположительных штаммов E. coli и других бактерий группы кишечной палочки (БГКП) в продуктах питания. - 6x200мл</p> <p>Контроль микробиологической чистоты поверхностей:</p>	ООО «Окси-Мед»	127287, г.Москва, Петровско-Разумовский проезд, дом 29, строение 2, эт первый, пом V, ком 18,19 тел. (495) 663-91-15 e-mail: info@oksi-med.ru	bioMerieux SA, 69280, Mercy l'etoile, France +33 (0)4 78 87 20 00 +33 (0)4 78 87 20 90

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита)	Отдел обеспечения качества
Р № 04-05/2023-01-01	Накопительная ведомость к реестру поставщиков/производителей химических и биологических сырья и материалов
Внутренний документ: СОП-05000-024	Стр. 2 из 2

№ п/п	Наименование продукции	Наименование поставщика	Адрес, телефон / факс поставщика	Наименование Производителя/ контактные данные (Адрес, телефон/факс производителя (при необходимости))
	Артикул 43288 Count -Tact 3P irradiated agar with β -lactamase - Многократно обернутый облученный агар с бета-лакта Артикул 43501 Count-Tact Agar - Агар для микробиологического контроля поверхностей - 20 чашек (55 мм) Артикул 43551 R2A Agar - Агар для подсчета общего количества аэробных микроорганизмов в воде - 20 чашек Иное сырье и материалы данного производителя			

2. ОТКЛОНЕННЫЕ

№ п/п	Наименование продукции	Наименование поставщика	Адрес, телефон / факс поставщика	Наименование Производителя/контактные данные (Адрес, телефон/факс производителя (при необходимости))
-				

Начальник ООК


(подпись)

С.А. Комкова 13.04 2023 г.

СОГЛАСОВАНО
Начальник УМТО


(подпись)

Т.В. Чемерис 14.04 2023 г.

Руководитель
производственно-технического
направления


(подпись)

А.В. Лакотко 14.04 2023 г.

Руководитель направления по
качеству и инновационным
разработкам


(подпись)

А.А. Синюгина 14.04 2023 г.