

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)
Испытательный лабораторный центр Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Федерального исследовательского центра питания, биотехнологии и безопасности пищи

наименование испытательной лаборатории (центра)

109240, Москва, Устьинский проезд, 2/14, стр. 1

адрес места осуществления деятельности

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила и методы отбора образцов (проб)	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1	Биохимические методы исследования в клинике / под ред. А.А. Покровского.-М.- Медицина.- 1969.-С.206-208	Пищевая продукция	10.11.1-10.89.1	0201-2209	Ингибитор трипсин	(0,01-100) %
2	ГОСТ 11254-85	Пищевые и кормовые животные топленые жиры и кормовую муку животного происхождения	10.11.1-10.89.1	0201-2209	Массовая доля нифлекса-Д	(0,005 – 0,050) %
					Массовая доля сантохина	(0,005 – 0,050) %
3	ГОСТ 20264.2-88	Препараты ферментные	10.11.1-10.89.1	0201-2209	Протеолитическая активность	-
4	ГОСТ 26928-86	Пищевые продукты	10.11.1-10.89.1	0201-2209	Железо	(0,2-120) мг/кг
5	ГОСТ 26935-86	Сырье и продукты пищевые.	10.11.1-10.89.1	0201-2209	Олово	(5,0-250) мг/кг
6	ГОСТ 31506-2012	Молоко и молочные продукты	10.51-10.52	0401-0406	Стерины	обнаружено / не обнаружено
7	ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006)	Вода	10.11.1-10.89.1	2201	Отбор проб	-
8	ГОСТ ISO 13307-2015	Пищевые продукты	10.11.1-10.89.1	0201-2209	Методы отбора проб	-
9	ГОСТ Р 53974-2010	Ферментные препараты для пищевой промышленности	10.11.1-10.89.1	0201-2209	Протеолитическая активность	-
10	ГОСТ Р 55361-2012, п.7.4-7.5	Молочный жир, масло (топленое и сливочное, кроме сухого), масляная паста из коровьего молока	10.51-10.52	0401-0406	Массовая доля жира	от 50% до 75%

1	2	3	4	5	6	7
11	MP 01.015-07	Пищевые продукты, биологически активные добавки к пище	10.11.1-10.89.1	0201-2209	Сакситоксин	(50 – 500) мкг/кг
12	MP 01.016-07	Моллюски	10.11.1-10.89.1	0201-2209	Окадаиновая кислота	100 – 1000 мкг/кг
13	МУК 4.1.2480-09	Мясо сельскохозяйственных животных и продукты его переработки	10.11.1-10.89.1	0201-2209	дорамектин	0,1 – 1000 мг/кг
14	Р 4.1.1672-03	Продукция пищевая, включая биологически активные добавки к пище, продукты специализированные, функциональные, обогащенные	10.11.1-10.89.1	0201-2209	Виснадин	от 0,001 мг/кг
15	ТУ 9197-005-83188314-2013	Пищевая продукция	10.11.1-10.89.1	0201-2209	Фикоцианин	от 0,1 %

Директор ФГБУН "ФИЦ питания и биотехнологии"

Д. Б. Никитюк

Д.Б. Никитюк

