

Секретарь
 Директор
 Дата _____



Метод для определения элементного состава устриц/мидий
Возрастная категория: с 12 лет и старше на 07.10.2024 года
Основа данных: ГОСТ

№ по ОР	Наименование образца	Выход, г/г	Цена, руб.	Плотная сыпучесть						Битумены и минеральные вещества							
				Влага	Зола	Жиры	Углеводы	В	С	А	В	Са	Р	Мг	Fe		
14	Мясо креветки (сыр)	10	9,18	76,8	8,85	8,35	0,08	1	0	0,04	0,3	2,4	3	16	0,02		
171	Земляная червь (сыр)	220(10)/20	11	493,25	11,66	31,84	37,67	0,09	0,08	0,14	0,67	10,76	45,25	43,36	1,47		
177	Чай с мятой	200(15/7)	3	13,58	0,39	0,03	15,2	0	2,8	0	0,03	2,8	1,54	0,88	0,04		
	Чай зеленый	40	2,8	95,3	2,04	0,12	19,44	0,04	0	0	0,04	3	26	5,6	0,44		
198	Молоко скандинавское	300	0,2	40	0,4	0,4	3,8	0,03	4	0,03	0,4	10	8	2	1		
	Итого	570	57,18	767,44	35,13	33,99	81,99	0,16	7,38	0,19	1,13	349,76	477,28	52,42	5,97		
Общ.	47 Салат из авокадовой кнаты с раст. маслом	385	5,08	81,19	1,57	4,59	7,12	0,03	27,3	0,03	2,38	48,88	27,71	14,76	0,55		
101	Сыр мягкий с маслом сливочным	250	8,41	121,93	2,41	2,78	20,91	0,11	21,4	0,12	1,48	21,45	88,25	28,3	1,28		
217	Рыба треска с маслом	500	35,41	45,74	8,25	1,78	1,29	0,06	1,03	0,04	0,18	25,34	200,19	1,1	5,1		
311	Мясо курицы	200	15,61	253,42	4,78	12,53	30,25	0,21	7,96	0,26	0,33	57,94	126,86	42,55	1,52		
448	Молоко в упаковке	200	9,43	124,58	1,88	0	11,33	0,03	0,03	0,12	1,14	11,08	38,19	21,71	0,66		
	Сыр мягкий голландский	50	1,5	94,3	1,81	0,45	17,75	0,09	0	0	0,7	18,5	89	27,5	1,35		
	Итого	920	78,26	791	23,21	22,73	103,84	0,61	68,74	0,77	4,43	221,19	642,3	117,82	5,3		
	101 Сыр мягкий с маслом сливочным	250	14,56	121,93	2,41	2,78	20,91	0,11	21,4	0,12	1,48	21,45	88,25	28,3	1,28		

Получено _____
 Методика _____