

Голові Держпродспоживслужби
України
Магалецькій В. В
Миронова В.В.
м. Київ. бул. Ромена Роллана. буд 11
кв 9
тел +38506111980

Я, Миронова Владислава Владиславівна як споживач та Голова ГО «Громадський контроль захисту прав споживачів» разом з представниками телеканалу 1+1 ТСН Тиждень в грудні 2020 року закупили в торговельній мережі Ашан м. Києва та здали на лабораторні дослідження до незалежної акредитованої лабораторії ДП «Укрметртестстандарт» 6 зразків ковбасних виробів та 4 червоної ікри:

1. Ковбаса варена молочна вищого сорту "Житомирська м'ясна гільдія" за ДСТУ 4436:2005, партія № L 314, в оболонці ковбасній синтетичній, термін придатності до споживання 30.12.2020 при температурі від 0°C до 6°C і відносній вологості повітря від 75 % до 78 %

Виробник: ТОВ «Житомирський м'ясокомбінат», вул. Сергія Параджанова, 127, м. Житомир, 10025, Україна,

2. Ковбаса варена вищого сорту "Лікарська" за ДСТУ 4436:2005, запаковано в оболонці ковбасній синтетичній, термін придатності до споживання 05.01.2021 при температурі від 0°C до 4°C і відносній вологості повітря від 75 % до 78 %

Виробник: ТОВ "ФЕРАКС", Київська обл., Броварський р-н, с Гоголів, вул Жердовська,52, Україна

3. Ковбаса варена «Ніжна з яловичиною» «Ранчо» вищого сорту, партія № L 317, запаковано в оболонці ковбасній синтетичній, термін придатності до споживання 13.01.2021 при температурі від 0°C до 6°C і відносній вологості повітря від 75 % до 78 %

Виробник: ТОВ «Житомирський м'ясокомбінат», вул. Сергія Параджанова, 127, м. Житомир, 10025, Україна,

4. Ковбаса варена "Трос поросят" вищого сорту, партія № L 321, запаковано в оболонці ковбасній синтетичній, термін придатності до споживання 07.01.2021 при температурі від 0°C до 6°C і відносній вологості повітря від 75 % до 78 %

Виробник: ТОВ «Житомирський м'ясокомбінат», вул. Сергія Параджанова, 127, м. Житомир, 10025, Україна,

5. Ковбаса варена "Любительська" вищого сорту Ашан, за ДСТУ 4436:2005, партія №18.11.20, запаковано в оболонці ковбасній синтетичній,

термін придатності до споживання 28.12.2020 при температурі від 0°C до 6°C і відносній вологості повітря від 75 % до 78 %

Виробник: ТОВ "М'ясокомбінат Ювілейний", вул. Мічуріна, 5, смт. Слобожанське, Дніпропетровська обл., 52005, Україна

6. Ковбаса варена вищого сорту "Лікарська" ТМ «Бащинський» за ДСТУ 4436:2005, запаковано в оболонці ковбасній синтетичній, термін придатності до споживання 11.12.2020 при температурі від 0°C до 4°C і відносній вологості повітря від 75 % до 78 %

Виробник: ПрАТ "УКРАЇНСЬКИЙ БЕКОН", вул. Зелена, 1 А, Донецька обл, Костянтинівський р-н, с Водяне-2, 85180, Україна

Зразки досліджувались на фізико-хімічні показники:

- Масова частка кальцію, мг/100 г
- Масова частка кісткових включень у фарші, %
- Розмір кісткових включень, мм

Відповідно до діючих нормативних документів, а саме:

Наказу МОЗ України від 06.08.2019 № 694 масова частка кальцію повинна становити не більше 0,01% (=100mg/100g0)

ГСТУ 46.070-2003 М'ясо птиці механічного обвалювання

- масова частка кісткових включень не більше 0,60%
- розмір кісткових включень не більше 0,5 мм

Відповідно до протоколів ДП Укрметртестстандарт всі 6 зразків перевіреної продукції не відповідають встановленим вимогам.

Копії протоколів випробувань додаються.

Ікра червона за вмістом уротропіну:

1. Ікра лососева (горбуші) зерниста солена ТМ «Камчадал», партія № 04.09.20, в жерстяній банці, дата виготовлення 04.09.20, термін придатності до споживання 12 місяців при температурі від -2°C до -4°C

Виробник: ПрАТ "Дальриба" (Завод Б07), вул. Київська, 77/8, Київська обл, Києво-Святошинський р-н, с Тарасівка, 08161, Україна

2. Ікра лососева (горбуші) зерниста солена другого сорту, в жерстяній банці, термін придатності до споживання 12.10.20 при температурі від -2°C до 6°C

Виробник: ПрАТ "Дальриба" (Завод Б07), вул. Київська, 77/8, Київська обл, Києво-Святошинський р-н, с Тарасівка, 08161, Україна

3. Ікра лососева (горбуші) зерниста баночна ТМ «Flagman», ТУ У 15.2-32248136-002:2005 в скляній банці, дата виготовлення 06.12.20, термін придатності до споживання 6 місяців при температурі від 0°C до 5°C

Виробник: ТОВ "Флагман Сіфуд" (Б 44), вул. Підвисоцького, 6-В, м Київ, 01103, адреса потужностей виробництва: 08665, Київська обл, Васильківський р-н, с Саливонки, вул Незалежності, 2, Україна

На підставі вищевикладеного, прошу:

провести позапланові перевірки вищезазначених підприємств та торговельних мереж де була придбана продукція:

гіпермаркет «Ашан» Київська обл., с.Петропавлівська Борщагівка, вул Велика Кільцева, 4

- з відбором зразків продукції у торговельній мережі та проведення лабораторних досліджень на відповідність НД.
- наявність експлуатаційного дозволу на виробництво даної продукції ;
- перевірити підприємства на виконання визначеного законом обов'язку щодо впровадження на потужностях постійно діючих процедур, заснованих на принципах системи аналізу небезпечних факторів та контролю у критичних точках (НАССР);

притягнути до відповідальності порушників законодавства.

Про прийняті міри прошу повідомити письмово.

Додаток: на арк .

29.12.20



Мирошове ВВ

Заступник начальника



МІНІСТЕРСТВО РОЗВИТКУ ЕКОНОМІКИ, ТОРГІВЛІ ТА СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА УКРАЇНИ

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ, СЕРТИФІКАЦІЇ ТА ЗАХИСТУ ПРАВ СПОЖИВАЧІВ»
(ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ»)

ВИПРОБУВАЛЬНА СЛУЖБА УКРТЕСТ

НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ЦЕНТР ВИПРОБУВАНЬ ПРОДУКЦІЇ

Адреса: вул. Метрологічна, 4, м. Київ, 03143, Україна
Телефон: (+38044)-526-20-03; телефакс: (+38044)-522-66-57; ел. пошта: ptdcp@prodcert.org

ЗАТВЕРДЖУЮ

Заступник начальника науково-дослідного центру випробувань продукції

Григорів Т. О. Шатаєва

" 11 " 2020 р.



ПРОТОКОЛ
випробувань харчової продукції
№ 10718-10727/20-х

Випробувальна служба УкрТЕСТ акредитована Національним агентством з акредитації України на компетентність відповідно до вимог ДСТУ ISO/IEC 17025:2017

Атестат акредитації № 20635 від 17 лютого 2020 р.



20635
ДСТУ ISO/IEC 17025



Всього аркушів 6

ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ»
УкрПРОДТЕСТ
НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ЦЕНТР
ВИПРОБУВАНЬ ПРОДУКЦІЇ

Київ-2020

1. Заявник: Громадська організація "Громадський контроль захисту прав споживачів", проспект Науки, 11А, м. Київ, 03028, Україна

Завдання № 04602-17/20 від 03.12.2020 Українського науково-методичного центру оцінки відповідності та випробувань харчових продуктів, виробів, що контактують з харчовими продуктами, іграшок, парфумерно-косметичної продукції та продукції побутової хімії (УкрПРОДТЕСТ) на проведення випробувань продукції згідно з листом Заявника від 02.12.2020

2. Об'єкти випробувань та реєстраційні номери:

10718. Ковбаса варена молочна вищого сорту "Житомирська м'ясна гільдія" за ДСТУ 4436:2005, партія № L314, в оболонці ковбасній синтетичній масою 1,252 кг, термін придатності до споживання 30.12.2020 при температурі від 0°C до 6°C і відносній вологості повітря від 75 % до 78 %, виробник: ТОВ "Житомирський м'ясокомбінат", вул. Сергія Параджанова, 127, м. Житомир, 10025, Україна

10719. Ковбаса варена "Лікарська" вищого сорту за ДСТУ 4436:2005 в оболонці ковбасній синтетичній масою 0,430 кг, термін придатності до споживання 05.01.2021 при температурі від 2°C до 4°C і відносній вологості повітря не вище 80 %, виробник: ТОВ "ФЕРАКС", вул. Жердовська, 52, с. Гоголів, Броварський р-н, Київська область, 07452, Україна

10720. Ковбаса варена "Ніжна з яловичиною" "Ранчо" вищого сорту, партія №L 317, в оболонці ковбасній синтетичній масою 0,350 кг, термін придатності до споживання 13.01.2021 при температурі від 0°C до 6°C і відносній вологості повітря від 75 % до 78 %, виробник: ТОВ "Житомирський м'ясокомбінат", вул. Сергія Параджанова, 127, м. Житомир, 10025, Україна

10721. Ковбаса варена "Троє поросят" вищого сорту, партія №L 321, в оболонці ковбасній синтетичній масою 0,350 кг, термін придатності до споживання 07.01.2021 при температурі від 0°C до 6°C і відносній вологості повітря від 75 % до 78 %, виробник: ТОВ "Житомирський м'ясокомбінат", вул. Сергія Параджанова, 127, м. Житомир, 10025, Україна

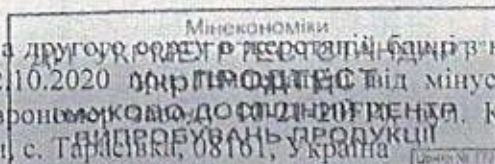
10722. Ковбаса варена "Любительська" вищого сорту "Ашан" за ДСТУ 4436:2005, партія № 18.11.20, в оболонці ковбасній синтетичній масою 0,500 кг, дата виготовлення 18.11.2020, термін придатності до споживання 28.12.2020 при температурі від 0°C до 6°C і відносній вологості повітря від 75 % до 78 %, виробник: ТОВ "М'ясокомбінат "Ювілейний", вул. Мічуріна, 5, смт. Слобожанське, обл., Дніпропетровський р-н, Дніпропетровська область, 52005, Україна

10723. Ковбаса варена "Лікарська" вищого сорту ТМ "Башинський" за ДСТУ 4436:2005 в оболонці ковбасній синтетичній масою 0,500 кг, термін придатності до споживання 11.12.2020 при температурі від 0°C до 6°C і відносній вологості повітря від 75 % до 78 %, виробник: ПрАТ "УКРАЇНСЬКИЙ БЕКОН", вул. Зелена, 1-А, Донецька область, Костянтинівський район, с. Водяне-2, 85180, Україна

10724. Ікра лососева (горбуші) зерниста солена ТМ "Камчадал", партія № 04.09.20, в жерстяній банці з ключом масою 100 г, дата виготовлення 04.09.2020, термін придатності до споживання 12 місяців при температурі від мінус 2°C до мінус 4°C, виробник: ТОВ "Дальриба" (Завод Б07), (Свідоцтво заводу 10-21-20ГР), вул. Київська, 77/8, Київська область, Києво-Святошинський район, с. Тарасівка, 08161, Україна

10725. Ікра лососева (горбуші) зерниста солена першого сорту "Norven" за ТУ У 15.2-30665859-01010009 в жерстяній банці з ключом масою 120 г, дата виготовлення 05.10.2020, термін придатності до споживання 03.04.2021 при температурі від мінус 2°C до 5°C, виробник: ТОВ "Фіш Компані", вул. Головатого, 83, м. Бориспіль, Київська область, 08300, Україна. Адреса підприємств виробництва: вул. Дзержинського, 55, м. Куп'янськ, Харківська область, 63700, Україна

10726. Ікра лососева (горбуші) зерниста солена другого сорту в жерстяній банці з ключом масою 80 г, термін придатності до споживання 12.10.2020 при температурі від мінус 2°C до 6°C, виробник: ТОВ "Дальриба" (Завод Б07), (Свідоцтво заводу 10-21-20ГР), вул. Київська, 77/8, Київська область, Києво-Святошинський район, с. Тарасівка, 08161, Україна



10727. Ікра лососева (горбуші) зерниста баночна ТМ "Flagman" за ТУ У 15.2-32248136-002:2005 в скляній банці масою 100 г, дата виготовлення 06.12.2019, термін придатності до споживання 6 місяців при температурі від 0°C до 5°C і відносній вологості повітря не більше 75 %, виробник: ТОВ "Флагман Сіфуд" (Б44), вул. Професора Підвисоцького, 6-В, м. Київ, 01103, Україна, адреса потужностей виробництва: Україна, 08665, Київська область, Васильківський район, с.Саливонки, вул.Незалежності,2

3. Акт відбору зразків: Зразки відібрано в ТОВ "Ашан", вул. Велика Окружна, 4, м.Київ

4. Дата одержання зразків: 02.12.2020

5. Дати проведення випробувань: 04.12.2020 - 11.12.2020

6. Результати випробувань¹: наведені в таблиці

7. Відповідальні виконавці:

Начальник лабораторії



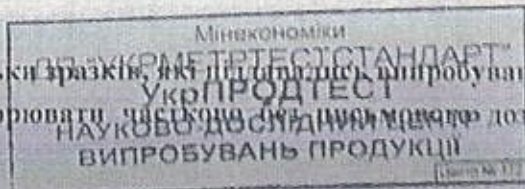
Т.А. Назаренко

¹ Результати випробувань стосуються тільки зразків, які досліджені випробуванням.

Протокол випробувань не можна відтворювати частково або повністю за дозволу науково-дослідного центру випробувань продукції.

Підготував: ІПНА ЧПІАК, файл: Р-Укр_20/10718-10727_20.doc

Ф ІДІШПІ 5.10.01 Версія 03 від 04.01.2016



Таблиця

РЕЗУЛЬТАТИ ВИПРОБУВАНЬ

Найменування показників	Вимоги НД	Результати випробувань	Невизначеність, U (k=2, P=0,95)	Позначення НД на методи випробувань
1	2	3	4	5

10718. Ковбаса варена молочна вищого сорту "Житомирська м'ясна гільдія" за ДСТУ 4436:2005

Фізико-хімічні показники*

1	2	3	4	5
Масова частка крохмалю, %	не допускається	не виявлено (<0,1)		ГОСТ 10574-91
Масова частка кісткових включень, %		0,02	± 0,01	ДСТУ 4436:2005
Розмір кісткових включень, мм		1,0	± 0,2	ГСТУ 46.070-2003

Мінеральні речовини

1	2	3	4	5
Масова частка кальцію, мг/100 г		60,3		ДСТУ ISO 11885:2005

10719. Ковбаса варена "Лікарська" вищого сорту за ДСТУ 4436:2005

Фізико-хімічні показники*

1	2	3	4	5
Масова частка крохмалю, %	не допускається	не виявлено (<0,1)		ГОСТ 10574-91
Масова частка кісткових включень, %		0,02	± 0,01	ДСТУ 4436:2005
Розмір кісткових включень, мм		2,0	± 0,2	ГСТУ 46.070-2003

Мінеральні речовини

1	2	3	4	5
Масова частка кальцію, мг/100 г		58,2	± 5,8	ДСТУ ISO 11885:2005

10720. Ковбаса варена "Ніжна з яловичиною" "Ранчо" вищого сорту, партія №L 317

Фізико-хімічні показники*

1	2	3	4	5
Масова частка крохмалю, %	не допускається	не виявлено (<0,1)		ГОСТ 10574-91
Масова частка кісткових включень, %		0,08	± 0,01	ДСТУ 4436:2005
Розмір кісткових включень, мм		1,1	± 0,2	ГСТУ 46.070-2003

Мінеральні речовини

1	2	3	4	5
Масова частка кальцію, мг/100 г		79,3	± 7,9	ДСТУ ISO 11885:2005

МІНКОНОМІКА
ДП "УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ"
УкрПРОДТЕСТ
НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ЦЕНТР
ВИПРОБУВАНЬ ПРОДУКЦІЇ

10721. Ковбаса варена "Трос поросят" вищого сорту, партія №L 321
 Фізико-хімічні показники*

1	2	3	4	5
Масова частка крохмалю, %	не допускається	не виявлено (<0,1)		ГОСТ 10574-91
Масова частка кісткових включень, %		0,03	± 0,01	ДСТУ 4436:2005
Розмір кісткових включень, мм		1,2	± 0,2	ГСТУ 46.070-2003

Мінеральні речовини

1	2	3	4	5
Масова частка кальцію, мг/100 г		97,9	± 9,8	ДСТУ ISO 11885:2005

10722. Ковбаса варена "Любительська" вищого сорту "Ашан" за ДСТУ 4436:2005, партія № 18.11.20
 Фізико-хімічні показники*

1	2	3	4	5
Масова частка крохмалю, %	не допускається	не виявлено (<0,1)		ГОСТ 10574-91
Масова частка кісткових включень, %		0,06	± 0,01	ДСТУ 4436:2005
Розмір кісткових включень, мм		0,8	± 0,2	ГСТУ 46.070-2003

Мінеральні речовини

1	2	3	4	5
Масова частка кальцію, мг/100 г				ДСТУ ISO 11885:2005

10723. Ковбаса варена "Лікарська" вищого сорту "Лікарський" за ДСТУ 4436:2005
 Фізико-хімічні показники*

1	2	3	4	5
Масова частка крохмалю, %	не допускається	не виявлено (<0,1)		ГОСТ 10574-91
Масова частка кісткових включень, %		0,005	± 0,002	ДСТУ 4436:2005
Розмір кісткових включень, мм		0,8	± 0,2	ГСТУ 46.070-2003

Мінеральні речовини

1	2	3	4	5
Масова частка кальцію, мг/100 г		35,8	± 3,6	ДСТУ ISO 11885:2005

10724. Ікра лососева (горбуші) зерниста солена ТМ "Камчадал", партія № 04.09.20
 Фізико-хімічні показники

1	2	3	4	5
Масова частка білка, %		27,5	± 0,1	ДСТУ 8030:2015

Консерванти**

1	2	3	4	5
Масова частка уротропіну (гексаметилентетраміну), E239, %	не допускається	0,05	± 0,01	ГОСТ 7636-85

Мінеконсметки
 ДП "УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ"
 УкрПРОДТЕСТ
 НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ЦЕНТР
 ВИПРОБУВАНЬ ПРОДУКЦІЇ

10725. Ікра лососєва (горбуші) зерниста солена першого сорту "Norven"
 за ТУ У 15.2-30665859-004:2009

Фізико-хімічні показники

1	2	3	4	5
Масова частка білка, %		27,3	± 0,1	ДСТУ 8030:2015

Консерванти**

1	2	3	4	5
Масова частка уротропіну (гексаметилентетраміну), E239, %		не виявлено (<0,005)		ГОСТ 7636-85

10726. Ікра лососєва (горбуші) зерниста солена другого сорту

Фізико-хімічні показники

1	2	3	4	5
Масова частка білка, %		25,4	± 0,1	ДСТУ 8030:2015

Консерванти**

1	2	3	4	5
Масова частка уротропіну (гексаметилентетраміну), E239, %	не допускається	0,12	± 0,01	ГОСТ 7636-85

10727. Ікра лососєва (горбуші) зерниста баночна ТМ "Flagman"

за ТУ У 15.2-32248136-002:2005

Фізико-хімічні показники

1	2	3	4	5
Масова частка білка, %		31,8	± 0,1	ДСТУ 8030:2015

Консерванти**

1	2	3	4	5
Масова частка уротропіну (гексаметилентетраміну), E239, %	не допускається	0,06	± 0,01	ГОСТ 7636-85

* Вимоги НД наведені згідно з ДСТУ 4436:2005 "Ковбаси варені, сосиски, сардельки, хліби м'ясні. Загальні технічні умови"

** Вимоги НД наведені згідно з маркуванням на споживачу



Мінекономіки
 ДП "УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ"
 УкрПРОДТЕСТ
 науково-дослідний центр

ТОО "БАНК КРЕДИТНИ И ИНВЕСТИЦИИ"
 с. Петропавловск, ул. Доржулова
 г. Увс, ул. Сүхбаатар, д.
 Кайтгалзай Уулбайр
 Төлөөний хэлтсийн үйлчилгээний хэлтэс
 ТУУ 15442402556
 ТУУ 15442402556
 ТУУ 15442402556
 ТУУ 15442402556
 ТУУ 15442402556

КАСАР	1	1	1.50	
ИЛЭГЭЙ ТӨРӨГ УНДАН	2	x	199.90	1.50 А
ИХРА БОС ФАЙЛ ХАНГИУ	2	x	169.90	399.80 А
ИХРА СОРБ 120Г 36 Н	2	x	89.90	339.80 А
ИХРА ТУСГААРИН Н 30Г	2	x	179.90	179.00 А
ИХРА ХАМГААЛ 100Г	2	x	179.90	359.80 А
КОББ. ЛЕКРСЬКА В/С	1	x	89.71	89.71 А
КОББ ВАР НЭХНЭ 3 ЯЛ	1	x	41.54	41.54 А
КОББ. ЛЕКРСЬКА В/С	1	x	89.71	89.71 А
К-СА ВАР. МОЛОЧ В/Г	1.252	x	153.38	192.03 А
КОББ ВАР НЭХНЭ 3 ЯЛ	1	x	41.54	41.54 А
К-СА ЛЕКРСЬКА 0,43	1	x	56.53	56.53 А
АМАН/Х СА ЛИБЕНТЕЛС	2	x	60.00	120.00 А
КОББ. ВАР. ТРОС ТӨРӨ	2	x	53.68	107.36 А
К-СА ЛЕКРСЬКА 0,43	1	x	56.53	56.53 А
#				
#				

СУМА 2075.65