

**NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
ŠIAULIŲ SKYRIUS**

Dubijos g. 40, LT-77153 Šiauliai, tel. (8-41) 399 879, faksas (8-41) 503 242, el.paštas priimamasis.siauliai@nvspfl.lt

Puslapis 1 - 2

CHEMINIŲ TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. Ch-S 3201/2020

20 20 m. lapkričio 17 d.

Užsakovas, adresas: "Lampetra" žuvininkystės įmonių asociacija, Lietuvininkų g. 26-3, LT-99179 Šilutė [E](PR-KL)

Sutartis (pažymėkite X) nėra yra data 20 _____ Nr. _____

Telefonas 8 687 57 634 El.paštas: zvejai.lampetros@gmail.com Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 6966

Mėginio pavadinimas, kiekis: Žiobris, 1 kg.

Gamintojas/savininkas: nenurodyta

Mėginio paėmimo vieta: Donelaičio g. 7-8, Rusnė, Šilutės raj.

Mėginį paėmė: ŽIA "Lampetra" tarybos narys Ramūnas Krikščiūnas
(pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginio paėmimo dokumento žymuo/Nr.: nenurodyta data: 2020-11-10 laikas: 0.00 val.

Mėginį pristatė: ŽIA "Lampetra" tarybos narys Ramūnas Krikščiūnas
(pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginys pristatytas: data: 2020-11-12 laikas: 8.15 val. Mėginys galioja iki (data): nenurodyta

Mėginio būseną: užšaldytas atšaldytas šviežias užkonservuotas kamb.temp. +6]°C temp.

Tyrimas pradėtas: 2020-11-12 baigtas: 2020-11-17

| Analitė | Tyrimo | | | Matavimo vnt. |
|---------------------------------|---|------------------|----------|---------------------------------|
| | metodo žymuo | rezultatas | ±U | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| <i>Drėgmės (vandens) kiekis</i> | <i>LST 1614:2000 (N)</i> | <i>74,1</i> | <i>-</i> | <i>%</i> |
| <i>Riebalų kiekis</i> | <i>LST 1776:2002 (N)</i> | <i>4,1</i> | <i>-</i> | <i>%</i> |
| <i>Baltymų kiekis</i> | <i>CHP-S-SVP 5.4-58:2015 (2 leidimas) (N)</i> | <i>20,2</i> | <i>-</i> | <i>%</i> |
| <i>Pelenų kiekis</i> | <i>CHP-S-SVP 5.4-58:2015 (2 leidimas) (N)</i> | <i>1,50</i> | <i>-</i> | <i>%</i> |
| <i>Angliavandenių kiekis</i> | <i>CHP-S-SVP 5.4-58:2015 (2 leidimas) (N)</i> | <i>0</i> | <i>-</i> | <i>%</i> |
| <i>Energetinė vertė</i> | <i>CHP-S-SVP 5.4-58:2015 (2 leidimas) (N)</i> | <i>118 (494)</i> | <i>-</i> | <i>kcal (kJ)/100 g produkto</i> |

Mėginio likutis: gražintas užsakovui sunaikintas saugomas iki _____

Papildomi duomenys, pastabos: Azoto perskaičiavimo į baltymus koeficientas yra 6,25.

Tyrimą (-us) atliko: Chemijos specialistė Alvira Bujienė
(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinū: Cheminių tyrimų poskyrio vedėja Janina Šurkienė
(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)

| Analitė | Tyrimo | | | Matavimo vnt. |
|---------|--------------|------------|---------|------------------|
| | metodo žymuo | rezultatas | $\pm U$ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

| | |
|---------------|---|
| Paaiškinimai: | 1. < -mažiau tyrimo metodo kiekybinio nustatymo ribos; a < - mažiau tyrimo metodo aptikimo ribos. |
| | 2. U - pateikta išplėstinė neapibrėžtis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties faktoriaus $k=2$, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį. Naudojant kitą aprėpties faktorių, apie tai pažymima skiltyje "Papildomi duomenys, pastabos" arba Tyrimo protokolo priede. |
| | 3. N - neakredituotas metodas, |
| | 4. Tyrimo protokolas ar jo dalys (priedat), negali būti dauginami be skyriaus ir (arba) poskyrio vedėjo sutikimo. |
| | 5. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais mėginiais. |
| | 6. Tyrimo protokolo perdavimo būdas [E]-el.paštu, (PR-KL) - perduoti į Klaipėdos skyrius, Bijūnų g. 6, Klaipėda |

**NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
ŠIAULIŲ SKYRIUS**

Dubijos g. 40, LT-77153 Šiauliai, tel. (8~41) 399 879, faksas (8~41) 503 242, el.paštas priimamasis.siauliai@nvsp.lt

Puslapis 1 - 2

CHEMINIŲ TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. Ch-S 3202/2020

20 20 m. lapkričio 17 d.

Užsakovas, adresas: "Lampetra" žuvininkystės įmonių asociacija, Lietuvininkų g. 26-3, LT-99179 Šilutė [E](PR-KL)

Sutartis (pažymėkite X) nėra yra data 20 _____ Nr. _____

Telefonas 8 687 57 634 El.paštas: zvejai.lampetros@gmail.com Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 6966

Mėginio pavadinimas, kiekis: Plakis, 1 kg.

Gamintojas/savininkas: nenurodyta

Mėginio paėmimo vieta: Donelaičio g. 7-8, Rusnė, Šilutės raj.

Mėginį paėmė: ŽIA "Lampetra" tarybos narys Ramūnas Krikščiūnas
(pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginio paėmimo dokumento žymuo/Nr.: nenurodyta data: 2020-11-10 laikas: 0.00 val.

Mėginį pristatė: ŽIA "Lampetra" tarybos narys Ramūnas Krikščiūnas
(pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginys pristatytas: data: 2020-11-12 laikas: 8.15 val. Mėginys galioja iki (data): nenurodyta

Mėginio būseną: užšaldytas atšaldytas šviežias užkonservuotas kamb.temp. +6 °C temp.

Tyrimas pradėtas: 2020-11-12 baigtas: 2020-11-17

| Analitė | Tyrimo | | | Matavimo vnt. |
|---------------------------------|---|-----------------|----------|---------------------------------|
| | metodo žymuo | rezultatas | ±U | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| <i>Drėgmės (vandens) kiekis</i> | <i>LST 1614:2000 (N)</i> | <i>79,4</i> | <i>-</i> | <i>%</i> |
| <i>Riebalų kiekis</i> | <i>LST 1776:2002 (N)</i> | <i>1,4</i> | <i>-</i> | <i>%</i> |
| <i>Baltymų kiekis</i> | <i>CHP-S-SVP 5.4-58:2015 (2 leidimas) (N)</i> | <i>18,0</i> | <i>-</i> | <i>%</i> |
| <i>Pelenų kiekis</i> | <i>CHP-S-SVP 5.4-58:2015 (2 leidimas) (N)</i> | <i>1,20</i> | <i>-</i> | <i>%</i> |
| <i>Angliavandenių kiekis</i> | <i>CHP-S-SVP 5.4-58:2015 (2 leidimas) (N)</i> | <i>0</i> | <i>-</i> | <i>%</i> |
| <i>Energetinė vertė</i> | <i>CHP-S-SVP 5.4-58:2015 (2 leidimas) (N)</i> | <i>85 (356)</i> | <i>-</i> | <i>kcal (kJ)/100 g produkto</i> |

Mėginio likutis: gražintas užsakovui sunaikintas saugomas iki _____

Papildomi duomenys, pastabos: Azoto perskaičiavimo į baltymus koeficientas yra 6,25.

Tyrimą (-us) atliko: Chemijos specialistė Alvira Bujienė
(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinu: Cheminių tyrimų poskyrio vedėja Janina Šurkienė
(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)

| Analitė | Tyrimo | | | Matavimo vnt. |
|---------|--------------|------------|---------|------------------|
| | metodo žymuo | rezultatas | $\pm U$ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

| | |
|---------------|---|
| Paaiškinimai: | 1. < - mažiau tyrimo metodo kiekybinio nustatymo ribos; a < - mažiau tyrimo metodo aptikimo ribos. |
| | 2. U - pateikta išplėstinė neapibrėžtis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties faktoriaus $k=2$, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį. Naudojant kitą aprėpties faktorių, apie tai pažymima skiltyje "Papildomi duomenys, pastabos" arba Tyrimo protokolo priede. |
| | 3. N - neakredituotas metodas, |
| | 4. Tyrimo protokolas ar jo dalys (priedai), negali būti dauginami be skyriaus ir (arba) poskyrio vedėjo sutikimo. |
| | 5. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išimtais mėginiais. |
| | 6. Tyrimo protokolo perdavimo būdas [E]-el. paštu, (PR-KL) - perduoti į Klaipėdos skyrius, Bijūnų g. 6, Klaipėda |

**NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
ŠIAULIŲ SKYRIUS**
Dubijos g. 40, LT-77153 Šiauliai, tel. (8-41) 399 879, faksas (8-41) 503 242, el.paštas priimamasis.siauliai@nvsp.lt

Puslapis 1 - 2

CHEMINIŲ TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. Ch-S 3203/2020

20 20 m. lapkričio 17 d.

Užsakovas, adresas: "Lampetra" žuvininkystės įmonių asociacija, Lietuvininkų g. 26-3, LT-99179 Šilutė [E](PR-KL)

Sutartis (pažymėkite X) nėra yra data 20 _____ Nr. _____

Telefonas 8 687 57 634 El.paštas: zvejai.lampetros@gmail.com Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 6966

Mėginio pavadinimas, kiekis: Ešerys, 1 kg.

Gamintojas/savininkas: nenurodyta

Mėginio paėmimo vieta: Donelaičio g. 7-8, Rusnė, Šilutės raj.

Mėginį paėmė: ŽIA "Lampetra" tarybos narys Ramūnas Krikščiūnas
(pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginio paėmimo dokumento žymuo/Nr.: nenurodyta data: 2020-11-10 laikas: 0.00 val.

Mėginį pristatė: ŽIA "Lampetra" tarybos narys Ramūnas Krikščiūnas
(pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginys pristatytas: data: 2020-11-12 laikas: 8.15 val. Mėginys galioja iki (data): nenurodyta

Mėginio būseną: užšaldytas atšaldytas šviežias užkonservuotas kamb.temp. +6]°C temp.

Tyrimas pradėtas: 2020-11-12 baigtas: 2020-11-17

| Analitė | Tyrimo | | | Matavimo vnt. |
|---------------------------------|---|-----------------|----------|---------------------------------|
| | metodo žymuo | rezultatas | ±U | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| <i>Drėgmės (vandens) kiekis</i> | <i>LST 1614:2000 (N)</i> | <i>79,8</i> | <i>-</i> | <i>%</i> |
| <i>Riebalų kiekis</i> | <i>LST 1776:2002 (N)</i> | <i>1,1</i> | <i>-</i> | <i>%</i> |
| <i>Baltymų kiekis</i> | <i>CHP-S-SVP 5.4-58:2015 (2 leidimas) (N)</i> | <i>17,8</i> | <i>-</i> | <i>%</i> |
| <i>Pelenų kiekis</i> | <i>CHP-S-SVP 5.4-58:2015 (2 leidimas) (N)</i> | <i>1,30</i> | <i>-</i> | <i>%</i> |
| <i>Angliavandenių kiekis</i> | <i>CHP-S-SVP 5.4-58:2015 (2 leidimas) (N)</i> | <i>0</i> | <i>-</i> | <i>%</i> |
| <i>Energetinė vertė</i> | <i>CHP-S-SVP 5.4-58:2015 (2 leidimas) (N)</i> | <i>81 (339)</i> | <i>-</i> | <i>kcal (kJ)/100 g produkto</i> |

Mėginio likutis: grąžintas užsakovui sunaikintas saugomas iki _____

Papildomi duomenys, pastabos: Azoto perskaičiavimo į baltymus koeficientas yra 6,25.

Tyrimą (-us) atliko: Chemijos specialistė Alvira Bujienė
(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinu: Cheminių tyrimų poskyrio vedėja Janina Šurkienė
(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)

| Analitė | Tyrimo | | | Matavimo vnt. |
|---------|--------------|------------|---------|------------------|
| | metodo žymuo | rezultatas | $\pm U$ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

| | |
|--------------|---|
| Paaškinimai: | 1. < -mažiau tyrimo metodo kiekybinio nustatymo ribos; a < - mažiau tyrimo metodo aptikimo ribos. |
| | 2. U - pateikta išplėstinė neapibrėžtis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties faktoriaus $k=2$, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį. Naudojant kitą aprėpties faktorių, apie tai pažymima skiltyje "Papildomi duomenys, pastabos" arba Tyrimo protokolo priede. |
| | 3. N - neakredituotas metodas, |
| | 4. Tyrimo protokolas ar jo dalys (priedai), negali būti dauginami be skyriaus ir (arba) poskyrio vedėjo sutikimo. |
| | 5. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išsirtais mėginiais. |
| | 6. Tyrimo protokolo perdavimo būdas [E]-el.paštu, (PR-KL) - perduoti į Klaipėdos skyrius, Bijūnų g. 6, Klaipėda |