

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@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

CHEMINIŲ TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. Ch-S 364/2024

20 24 m. vasario 9 d.

Užsakovas, adresas: _____ [A/E]

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

Telefonas _____ El.paštas: _____ Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 650

Mėginio pavadinimas, kiekis: Probiotinis gėrimas "Gėris" šaltalankių skonio, 1(3), 0,5l

Gamintojas/savininkas: _____

Mėginio paėmimo vieta: _____

Mėginį paėmė: _____
(pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginio paėmimo dokumento žymuo/Nr.: nenurodyta data: 2024-02-09 laikas: 6.00 val.

Mėginį pristatė: _____
(pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginys pristatytas: data: 2024-02-09 laikas: 9.30 val. Mėginys galioja iki (data): nenurodyta

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

Tyrimas pradėtas: 2024-02-09 baigtas: 2024-02-09

Analitė	Tyrimo			Matavimo vnt.
	metodo žymuo	rezultatas	±U	
1	2	3	4	5
Etilo alkoholio koncentracija (tūrio)	CHP-S-SVP-30:2023 (1 leidimas) (N)	0,74	-	%

Mėginio likutis: grąžintas užsakovui sunaikintas saugomas iki _____

Papildomi duomenys, pastabos: nenurodyta

Tyrimą (-us) atliko: Chemijos laborantė Vitalija Paulauskienė
(pareigos, vardas ir pavardė)

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

Paiškinimai:	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. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais mėginiais.
	6. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.

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@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

CHEMINIŲ TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. Ch-S 365/2024
20 24 m. vasario 9 d.

Užsakovas, adresas: _____ [A/E]

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

Telefonas _____ El.paštas: _____ Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 650

Mėginio pavadinimas, kiekis: Probiotinis gėrimas "Gėris" šaltalankių skonio, 1(4), 0,5l

Gamintojas/savininkas: _____

Mėginio paėmimo vieta: _____

Mėginį paėmė: _____ (pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginio paėmimo dokumento žymuo/Nr.: nenurodyta data: 2024-02-09 laikas: 6.00 val.

Mėginį pristatė: _____ (pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginys pristatytas: data: 2024-02-09 laikas: 9.30 val. Mėginys galioja iki (data): nenurodyta

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

Tyrimas pradėtas: 2024-02-09 baigtas: 2024-02-09

Analitė	Tyrimo			Matavimo vnt.
	metodo žymuo	rezultatas	±U	
1	2	3	4	5
Etilo alkoholio koncentracija (tūrio)	CHP-S-SVP-30:2023 (1 leidimas) (N)	0,76	-	%

Mėginio likutis: grąžintas užsakovui sunaikintas saugomas iki _____

Papildomi duomenys, pastabos: nenurodyta

Tyrimą (-us) atliko: Chemijos laborantė Vitalija Paulauskienė (pareigos, vardas ir pavardė)

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

Paiškinimai:	1. < -mažiau tyrimo metodo kiekybinio nustatymo ribos; a < - mažiau tyrimo metodo aptikimo ribos.
	2. U - pateikta išplestinė 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. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais mėginiais.
	6. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.

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@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

CHEMINIŲ TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. Ch-S 366/2024
20 24 m. vasario 9 d.

Užsakovas, adresas: _____ [A/E]

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

Telefonas _____ El.paštas: _____ Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 650

Mėginio pavadinimas, Probiotinis gėrimas "Gėris" sūtyklo skonio, 2, 0,5l
kiekis: _____

Gamintojas/savininkas: _____

Mėginio paėmimo vieta: _____

Mėginį paėmė: _____
(pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginio paėmimo dokumento žymuo/Nr.: nenurodyta data: 2024-02-09 laikas: 6.00 val.

Mėginį pristatė: _____
(pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginys pristatytas: data: 2024-02-09 laikas: 9.30 val. Mėginys galioja iki (data): nenurodyta

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

Tyrimas pradėtas: 2024-02-09 baigtas: 2024-02-09

Analitė	Tyrimo			Matavimo vnt.
	metodo žymuo	rezultatas	±U	
1	2	3	4	5
<u>Etilo alkoholio koncentracija (tūrio)</u>	<u>CHP-S-SVP-30:2023 (1 leidimas) (N)</u>	<u>0,67</u>	<u>-</u>	<u>%</u>

Mėginio likutis: grąžintas užsakovui sunaikintas saugomas iki _____

Papildomi duomenys, pastabos: nenurodyta

Tyrimą (-us) atliko: Chemijos laborantė Vitalija Paulauskienė
(pareigos, vardas ir pavardė)

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

Paaškinimai:	
	1. < - mažiau tyrimo metodo kiekybinio nustatymo ribos; a < - mažiau tyrimo metodo aptikimo ribos.
	2. U - pateikta išplėstinė neapibrėžtis apskaičiuota standartine neapibrėžtį padauginus iš aprėpties faktoriaus k=2, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį. Naudojant kitą aprėpties faktorių, apie tai pažymina skiltyje "Papildomi duomenys, pastabos" arba Tyrimo protokolo priede.
	3. N - neakredituotas metodas.
	4. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais mėginiais.
	6. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.

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@nvspl.lt

Puslapis I - I

CHEMINIŲ TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. Ch-S 367/2024
20 24 m. vasario 9 d.

Užsakovas, adresas: _____ [A/E]

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

Telefonas _____ El.paštas: _____ Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 650

Mėginio pavadinimas, Probiotinis gėrimas "Gėris" salyklo skonio, 2(4), 0,5l
kiekis: _____

Gamintojas/savininkas: _____

Mėginio paėmimo vieta: _____

Mėginį paėmė: _____
(pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginio paėmimo dokumento žymuo/Nr.: nenurodyta data: 2024-02-09 laikas: 6.00 val.

Mėginį pristatė: _____
(pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginys pristatytas: data: 2024-02-09 laikas: 9.30 val. Mėginys galioja iki (data): nenurodyta

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

Tyrimas pradėtas: 2024-02-09 baigtas: 2024-02-09

Analitė	Tyrimo			Matavimo vnt.
	metodo žymuo	rezultatas	±U	
1	2	3	4	5
Etilo alkoholio koncentracija (tūrio)	CHP-S-SVP-30:2023 (1 leidimas) (N)	0,60	-	%

Mėginio likutis: grąžintas užsakovui sunaikintas saugomas iki _____

Papildomi duomenys, pastabos: nenurodyta

Tyrimą (-us) atliko: Chemijos laborantė Vitalija Paulauskienė
(pareigos, vardas ir pavardė)

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

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% pasikliovimo lygį. Naudojant kitą aprėpties faktorių, apie tai pažymima skiltyje "Papildomi duomenys, pastabos" arba Tyrimo protokolo priede.
	3. N - neakredituotas metodas.
	4. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais mėginiais.
	6. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.

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 primamasis.siauliai@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

CHEMINIŲ TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. Ch-S 368/2024
20 24 m. vasario 9 d.

Užsakovas, adresas: _____ [A/E]

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

Telefonas _____ El.paštas: _____ Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 650

Mėginio pavadinimas, Probiotinis gėrimas "Gėris" salyklo skonio, 2(5), 0,5l
kiekis: _____

Gamintojas/savininkas: _____

Mėginio paėmimo vieta: _____

Mėginį paėmė: _____
(pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginio paėmimo dokumento žymuo/Nr.: nenurodyta data: 2024-02-09 laikas: 6.00 val.

Mėginį pristatė: _____
(pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginys pristatytas: data: 2024-02-09 laikas: 9.30 val. Mėginys galioja iki (data): nenurodyta

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

Tyrimas pradėtas: 2024-02-09 baigtas: 2024-02-09

Analitė	Tyrimo			Matavimo vnt.
	metodo žymuo	rezultatas	±U	
1	2	3	4	5
<u>Etilo alkoholio koncentracija (tūrio)</u>	<u>CHP-S-SVP-30:2023 (1 leidimas) (N)</u>	<u>0,45</u>	<u>-</u>	<u>%</u>

Mėginio likutis: grąžintas užsakovui sunaikintas saugomas iki _____

Papildomi duomenys, pastabos: nenurodyta

Tyrimą (-us) atliko: Chemijos laborantė Vitalija Paulauskienė
(pareigos, vardas ir pavardė)

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

Paiškinimai:	1. < - mažiau tyrimo metodo kiekybinio nustatymo ribos; a < - mažiau tyrimo metodo aptikimo ribos.
	2. U - pateikta išplestine neapibrėžtis apskaičiuota standartine 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. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais mėginiais.
	6. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.