





Programy zkoušební způsobilosti  
Kvalita v mikrobiologii (QMS)  
Příhláška pro roko 2020  
Česká republika, Slovensko



Vzorek	Množství	Dodáno jako	Cílový/é analyty
03	10g	Mléčná matrice	Počet rod <i>Salmonella</i>
04	25g	Potravinová <b>NOVÉ</b> / Mléčná matrice	Detekce rod <i>Cronobacter</i> v 10g; rod <i>Cronobacter</i> ve 25g
05	10g	Food/Dairy matrix	Počet osmofilních kvasinek; osmofilní plísňe (ISO 21527-2)
06	25g	Food/Dairy matrix	Detekce rodu <i>Salmonella</i>
07	25g	Potravinová / Mléčná matrice	Detekce rodu <i>Listeria</i> ; <i>Listeria monocytogenes</i>
08	10g	Potravinová / Mléčná matrice	Počet rodu <i>Listeria</i> ; <i>Listeria monocytogenes</i>
09	10g	Potravinová / Mléčná matrice	Počet enterokoků (fekální streptokoky)
10	10g	Potravinová / Mléčná matrice	Detekce rodu <i>Clostridium</i> ; <i>Clostridium perfringens</i> <b>NOVÉ</b> ; Počet <i>Clostridium perfringens</i> ; rod <i>Clostridium</i> species <b>NOVÉ</b>
11	10g	Potravinová / Mléčná matrice	Počet mezofilních <b>aerobních</b> bakteriálních spor; termofilní <b>aerobní na miskách</b> ; termofilní <b>aerobní</b> bakteriální spóry; vysoce termorezistentní termofilní <b>aerobní</b> spóry (HHR-TSC)
12	25g	Potravin. matr.	Detekce rodu <i>Shigella</i>
13	25g	Potravin. matr.	Detekce rodu <i>Vibrio</i> ; <i>Vibrio parahaemolyticus</i>
14	25g	Mléčná matrice	Detekce <i>Yersinia</i> species; <i>Yersinia enterocolitica</i>
15	10g	Potravinová / Mléčná matrice	Počet celkových <b>anaerobních</b> mezofilních; Počet <b>anaerobních</b> sulfid-redukujících bakterií; mezofilní <b>anaerobní</b> spory; sulfid redukující <i>Clostridium</i> spory
16	10g	Potravinová / Mléčná matrice	Počet <b>aerobních</b> mezofilních Počet koliformních; Enterobacteriaceae; <i>Escherichia coli</i>
17	10g	Potravinová/ Mléčná matrice	Počet rod <i>Staphylococcus</i> ; koaguláza pozitivní stafylokoky; rod <i>Bacillus</i> ; <i>Bacillus cereus</i>
18 - Low Level	10g	Potravinová / Mléčná matrice	Detekce <i>Escherichia coli</i> ; Enterobacteriaceae; koliformní Počet <i>Escherichia coli</i> ; Enterobacteriaceae; koliformní
20	10g	Potravinová / Mléčná matrice	Počet <i>Escherichia coli</i> ; termotolerantní koliformní
21	Vialka	Vialka	Detekce rod <i>Campylobacter</i>
22	25g	Potravinová / Mléčná matrice	Detekce <i>Escherichia coli</i> O157 (non-toxigenní kmen)
23	10g	Potravinová / Mléčná matrice	Počet kvasinky; plísňe; kvasinky a plísňe (ISO 21527-1)
24	10g	Potravinová / Mléčná matrice	Počet bakterií mléčného kvašení
25	10g	Potravinová / Mléčná matrice	Počet aerobních psychrotrofních organismů
26	10g	Potravinová / Mléčná matrice	Počet rod <i>Pseudomonas</i> Detekce rod <i>Pseudomonas</i>
27 - Probiotika	Vialka	Vialka	Počet rodu <i>Bifidobacterium</i> ; rod <i>Lactobacillus</i>
28 - Tea	Vialka + 25g vzorek	Čaj	Detekce rodu <i>Salmonella</i>
29 - Tea	Vialka + 10g vzorek	Čaj	Celkový počet <b>aerobních</b> mezofilních; Počet koliformních; koaguláza pozitivní stafylokoky; kvasinky; plísňe; kvasinky a plísňe
30 - Herb	Vialka + 25g vzorek	Bylinky	Detekce rodu <i>Salmonella</i>



Programy zkoušební způsobilosti  
Kvalita v mikrobiologii (QMS)  
Příhláška pro roko 2020  
Česká republika, Slovensko



Vzorek	Množství	Dodáno jako	Cílový/é analyt/y
31 - Koření	Vialka + 25g vzorek	Koření	Detekce rodu <i>Salmonella</i>
32	Vialka	Vialka	Počet rod <i>Campylobacter</i>
33	Vialka	Vialka	Identifikace neznámého organismu (nepatogenní)
34	Vialka	Vialka	Identifikace <i>Salmonella</i>
35	-	Teoretické cvičení	Kolonie počty a výpočet počtu mikroorganismů
36	2 x Vialka + minimum 20g vzorek	Mléčná matrice	Kvantitativní balíček Celkové počty <b>aerobních</b> mezofilních Celkový počet koliformních; Enterobacteriaceae; <i>Escherichia coli</i> ; <i>Bacillus cereus</i> ; Koaguláza pozitivní stafylokoky; kvasinky; plísně; Kvasinky a plísně Detekce koaguláza pozitivní stafylokoky
37	2 x Vialka + minimum 200g vzorek	Mléčná matrice	Kvalitativní balíček Detekce <i>Escherichia coli</i> O157 (netoxinogenní kmen); <i>Listeria species</i> ; <i>Listeria monocytogenes</i> ; <i>Salmonella species</i> Identifikace <i>Listeria species</i>
38	Vialka + minimum 20g vzorek	Mléčná matrice	Detekce <i>Clostridium perfringens</i> ; koaguláza pozitivní stafylokoky
39	10g	Mléčná matrice	Bakteriální hladiny Bactoscanem; bakteriální hladiny počty kolonií
40	Vialka + minimum 375g vzorek	Mléčná matrice	Detekce rodu <i>Salmonella</i> v 375g
41 - Hotové jídlo	Vialka + 10g vzorek	Matrice sušené jídlo	Celkové počty aerobních mezofilních; Počet koliformních; Koaguláza pozitivní stafylokoky; kvasinky; plísně; kvasinky a plísně
42 <b>NEW</b>	Vialka + 25g vzorek	Mléčná matrice	Detekce rod <i>Campylobacter</i> (low level)
43 <b>NEW</b>	Vialka + minimum 375g vzorek	Mléčná matrice	Detekce rod <i>Campylobacter</i> v 375g
44 <b>NEW</b>	Vialka + minimum 100g vzorek	Potravinová matrice	Detekce <i>Escherichia coli</i> O157 (netoxinogenní kmen); <i>Listeria species</i> ; <i>Listeria monocytogenes</i> ; <i>Salmonella species</i> Identifikace <i>Listeria species</i>

Více informací o programu naleznete ve specifikaci QMS Scheme Description

Vyplňte, prosím, kontaktní údaj:

Dodací adresa:	Fakturační adresa:
Kontaktní osoba: Oddělení: Společnost: Adresa:  Město: PSČ: Země: Tel: Fax: E-mail:	Kontaktní osoba: Oddělení: Společnost: Adresa:  Město: PSČ: Země: Tel: Fax: E-mail: DIČ:

**Oznámení o zprávě zaslat:**

Kontaktní osoba:  
E-mail#:

# Na tuto adresu bude zaslán email s upozorněním o dostupnosti zprávy na webové straně PORTAL, online systému pro zasílání výsledků



Programy zkoušební způsobilosti  
Kvalita v mikrobiologii (QMS)  
Příhláška pro roko 2020  
Česká republika, Slovensko



Upozornění:

- **Pro informaci o cenách kontaktujte, prosím, LGC Standards Sp. z o.o.**
- Cena za kurýrní služby LGC Standards nezahrnuje místní dovozní povolení a podobné poplatky, tyto výdaje jsou na straně účastníka.
- Faktura bude vystavena po obdržení vzorků.
- V případě neúčasti v objednaném kole nebudou účastníkovi poskytnuty žádné náhrady.
- LGC Standards si vyhrazuje právo nezaslat vzorky nebo zprávu účastníkovi, který neuhradil včas fakturu za vzorky předchozí.
- LGC nezaručuje počet účastníků, kteří zašlou výsledky pro dané analyty v daném kole.
- Uvedené ceny jsou platné pro zasílání výsledků elektronicky prostřednictvím online systému pro zasílání zpráv PORTAL. Pokud budou použity jiné metody k zaslání výsledků, budou tyto zpoplatněny. Kontaktujte, prosím LGC Standards Proficiency Testing pro zjištění výše poplatků.
- Podepsáním tohoto formuláře vyjadřujete souhlas se všeobecnými podmínkami společnosti LGC Standards pro dodání produktů a služeb pro kontrolu kvality. Pro vzorky obsahující mikroorganismy zařazené do biosafety levelu (BSL) 1 nebo 2, potvrzujete, že s těmito mikroorganismy můžete nakládat ve shodě s předpisy.

**Stávající zákazníci**

Pokud si přejete změnit své marketingové preference, navštivte, prosím, naše [centrum preferencí](#) nebo kontaktujte [ptcustomerservices@lgcgroup.com](mailto:ptcustomerservices@lgcgroup.com)

**Noví zákazníci**

LGC by vás ráda kontaktovala emailem, telefonicky nebo poštou o svých produktech, službách a vztahujících se oblastech výzkumu. LGC neprodává kontaktní údaje jiným stranám. Můžete se kdykoli odhlásit.

- Ano, chci být kontaktován/a o LGC produktech, službách a výzkumu
- Ne, nepožaduji nyní zaslání marketingových informací o LGC produktech a službách

Podpis .....

Datum .....