



Badania biegłości laboratoriów
Program PHARMASSURE (Pharmaceutical Analysis Proficiency Testing Scheme)
Analizy farmaceutyczne
Harmonogram i formularz zgłoszeniowy 2019-20



Prosimy o wypełnienie i odesłanie niniejszego formularza najpóźniej dwa tygodnie przed terminem dystrybucji do:
 LGC Standards Sp. z o.o., ul. Ogrodowa 27/29, Kielpin, 05-092 Łomianki
 Tel. 22 751 31 40 Faks 22 751 58 45 E-mail: pl@lgcgroup.com

Numer identyfikacyjny:

PH

Numer zamówienia
(opcjonalnie):

Próbki																					
Runda	Data dystrybucji	Termin Raportowania	1 Wymagany udział we wszystkich rundach	2A	2B*	2E*	3	4A	4B	5	6			7A*	7B*	7C*	8A*	8B*	9	10	
											6A	6B	6C								
PH069	03 cze 2019	01 lip 2019																			
PH070	02 wrz 2019	30 wrz 2019																			
PH071	25 lis 2019	06 sty 2020																			
PH072	02 mar 2020	30 mar 2020																			

*Próbki 2B, 2E, 6K, 6L, 7A, 7B, 7C, 8A i 8B nie są obecnie objęte zakresem akredytacji LGC Standards, a próbki próbne 6L i 6K zostaną rozesłane w przypadku otrzymania zgłoszeń od wystarczającej liczby uczestników.

1

Materiał niedostępny

W odpowiednich oknach powyżej należy wpisać liczbę zamawianych próbek.

PRÓBKIE CHEMICZNE		
Próbka	Dostarczana jako	Parametry
1	6 próbek 1A-1F (różne objętości)	Analizy podstawowe
2A	1 próbka i materiał odniesienia (format próbki będzie się zmieniać z rundy na rundę)	Analizy HPLC
2B	5g próbka i 1g matryca	Pierwiastki śladowe
2E	2g próbka; 1ml roztwór wzbogacający	Pozostałości rozpuszczalników
6A	Próbka i materiał odniesienia**	Chromatografia gazowa (GC)
6B	1 próbka**	UV
6C	250ml próbki	Lepkość
6D	1 próbka**	Straty po suszeniu (LOD)
6E	Próbka i materiał odniesienia**	FTIR
6F	1 próbka**	Karl Fischer
6G	Próbka, materiał odniesienia i płytka TLC**	TLC
6H	60ml próbki	FLAA
6I	1 próbka**	Polarymetria
6J	1 próbka**	Zaawansowane miareczkowania
6K	1g próbki	Spektroskopia magnetycznego rezonansu jądrowego (NMR)
6L	1g próbki	Proszkowa dyfrakcja promieniowania rentgenowskiego (XRPD)
7A	1 próbka i materiał odniesienia	Badanie uwalniania
7B	1 próbka	Badanie tabletek
7C	1 x 10 jednostek dawkowanych i materiał odniesienia	Jednorodność jednostek dawkowanych
8A	125ml próbki	Przewodność na niskim poziomie (<50 μS/cm)
8B	1 próbka	Zanieczyszczenie cząstkami

**Format zależy od typu badanego materiału. Szczegóły dotyczące próbek mikrobiologicznych znajdują się na kolejnej stronie.



Badania biegłości laboratoriów
Program PHARMASSURE (Pharmaceutical Analysis Proficiency Testing Scheme)
Analizy farmaceutyczne
Harmonogram i formularz zgłoszeniowy 2019-20



PRÓBKI MIKROBIOLOGICZNE			
Próbka	Ilość	Dostarczana jako	Parametry
3	10mL	Fiolka	Oznaczenie liczby (niski poziom); Identyfikacja mikroorganizmów (przeznaczone do filtracji membranowej)
4A	10mL	Fiolka	Ogólna liczba drobnoustrojów mezofilnych tlenowych; Ogólna liczba bakterii Wykrywanie obecności i/lub oznaczenie liczby: <i>Staphylococcus aureus</i> ; <i>Escherichia coli</i> ; Bakterie gram-ujemne tolerujące żółć
4B	10mL	Fiolka	Wykrywanie obecności: <i>Pseudomonas aeruginosa</i> Oznaczenie liczby: Drożdże; Pleśnie; Drożdże i pleśnie (łącznie) Wykrywanie obecności i/lub oznaczenie liczby: <i>Candida albicans</i>
5	5 x 5mL	Fiolka	Sterylność; identyfikacja mikroorganizmów
9	10mL	Fiolka	Wykrywanie obecności: gatunki <i>Salmonella</i>
10	10mL fiołki + 10g ziół leczniczych	Zioła lecznicze	Ogólna liczba drobnoustrojów mezofilnych tlenowych Wykrywanie obecności i/lub oznaczenie liczby: <i>Staphylococcus aureus</i> ; Bakterie grupy coli; Drożdże; Pleśnie; Drożdże i pleśnie

Szczegółowe informacje dotyczące programu można znaleźć w Opisie programu Pharmassure.

Próbki należy dostarczyć do:	Platnik:
Imię i nazwisko:	NIP:
Dział:	Firma:
Firma:	Adres:
Adres:	Miasto:
Miasto:	Kod pocztowy:
Kod pocztowy:	TEL:
TEL:	FAX:
FAX:	E-mail:
E-mail:	

Informacje o raporcie należy wysłać do:
Imię i nazwisko:
E-mail*:

* Email informujący zostanie wysłany na wskazany adres po opublikowaniu raportu w systemie PORTAL.



Badania biegłości laboratoriów
Program PHARMASSURE (Pharmaceutical Analysis Proficiency Testing Scheme)
Analizy farmaceutyczne
Harmonogram i formularz zgłoszeniowy 2019-20



Uwaga:

- **W celu uzyskania informacji o cenach prosimy o kontakt z LGC Standards Sp. z o.o.**
- Faktura jest wystawiana po każdej dystrybucji próbek.
- Próbkę do badań są dostarczane do laboratorium zazwyczaj dwa dni po terminie dystrybucji wskazanym w harmonogramie.
- W przypadku zgłoszenia do programu i nie wzięcia w nim udziału (bez wcześniejszego powiadomienia LGC Standards Sp. z o.o.), koszty nie zostaną zwrócone.
- LGC Standards zastrzega sobie prawo do nie wysłania próbek lub raportu z wcześniejszych rund w przypadku nie dokonania płatności zgodnie z warunkami wskazanymi na fakturze.
- LGC Standards nie gwarantuje liczby laboratoriów, które nadeślą wyniki dla poszczególnych parametrów analizowanych w każdej rundzie.
- Podane ceny dotyczą raportowania wyników oraz otrzymania raportów w formie elektronicznej, za pomocą internetowego systemu raportowania wyników PORTAL. W wypadku, gdy wybrana zostanie niestandardowa forma raportowania wyników, naliczone zostaną dodatkowe koszty. Szczegółowe informacje są dostępne w LGC Standards.
- Raporty z programów oraz formularze raportowania wyników są dostępne w języku angielskim.
- Ceny mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.
- Podpisanie niniejszego formularza potwierdza akceptację Ogólnych Warunków Sprzedaży stosowanych przez LGC Standards Sp. z o.o. Ponadto, w przypadku badania próbek zawierających mikroorganizmy sklasyfikowane na poziomie bezpieczeństwa BSL 1 lub BSL 2, Klient potwierdza stosowanie się do odpowiednich przepisów dotyczących wykorzystania takich materiałów.

Obecni klienci

Jeśli chcesz zmienić swoje preferencje marketingowe, odwiedź nasze [centrum preferencji](#) lub skontaktuj się z pl@lgcgroup.com

Nowi klienci

Firma LGC chciałaby kontaktować się z Tobą e-mailowo, telefonicznie lub za pomocą poczty i przekazywać Ci informacje o swoich produktach, usługach i powiązanych dziedzinach badań. LGC nie przekazuje Twoich danych kontaktowych stronom trzecim. Możesz zrezygnować z subskrypcji w dowolnym momencie.

- Tak, wyrażam zgodę na kontakt w sprawie produktów, usług i badań LGC
- Nie, obecnie nie potrzebuję informacji marketingowych na temat produktów i usług LGC

Podpis

Data