

Prosimy o wypełnienie i odesłanie niniejszego formularza 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](mailto:pl@lgcgroup.com)

Numer identyfikacyjny:

Numer zlecenia:  
(opcjonalnie)

Runda	Data dystrybucji	Termin raportowania	Próbki										
			PT-PC-01	PT-PC-02	PT-PC-03	PT-PC-04	PT-PC-05	PT-SM-06	PT-PC-07	PT-SM-08	PT-PC-10*	PT-PC-11*	
PC222	18 sty	15 lut											
PC223		15 mar											
PC224		12 kwi											
SM224	22 mar	19 kwi											
PC225	12 kwi	10 maj											
PC226		07 cze											
PC227		05 lip											
PC228	12 lip	09 sie											
PC229		06 wrz											
PC230		04 paź											
SM230	20 wrz	18 paź											
PC231	25 paź	22 lis											
PC232		20 gru											
PC233		17 sty 2022											

\*Niniejsze próbki nie są obecnie objęte zakresem akredytacji LGC Standards.

	Materiał niedostępny
1	W odpowiednich oknach powyżej należy wpisać liczbę zamawianych próbek

PRÓBKIE CHEMICZNE			
Próbka	Ilość	Dostarczana jako	Parametry
PT-PC-01	300ml	Pojemnik cukru trzcinowego lub buraczanego	Barwa; Mętność; Popiół; Współczynnik odbicia
PT-PC-02	200g	Pojemnik cukru trzcinowego lub buraczanego	Arsen; Ołów; Miedź; Żelazo; Kadm**; Rtęć**
PT-PC-03	300ml	Pojemnik cukru trzcinowego lub buraczanego	Dwutlenek siarki; Cukry redukujące; Polaryzacja
PT-PC-04	500ml	Pojemnik cukru trzcinowego lub buraczanego	Substancje nierozpuszczalne w cukrze
PT-PC-05	200g melasy	PC225: Trzcinowa PC231: Buraczana	Sacharoza; Cukry redukujące; pH; Sucha masa; Popiół siarczynowy; Cukry fermentujące**, Barwa**
PT-PC-07	500g	Cukier surowy	Popiół; Barwa; Dekstran; Wilgotność; Polaryzacja; Cukry redukujące; Skrobia
PT-PC-10*	75g	Cukier trzcinowy lub buraczany	Wilgotność
PT-PC-11*	300g	Syrop kukurydziany o wysokiej zawartości fruktozy (HFCS)	Popiół; Barwa; Sacharoza; Fruktaza; pH; Polaryzacja; Cukry redukujące

\*Niniejsze próbki nie są obecnie objęte zakresem akredytacji LGC Standards.

\*\*Parametry oznaczone gwiazdką nie są objęte zakresem akredytacji LGC.

<b>PRÓBKİ MIKROBIOLOGICZNE</b>			
<b>Próbka</b>	<b>Ilość</b>	<b>Dostarczana jako</b>	<b>Parametry</b>
PT-SM-06	10ml fiolka	Liofilizowany materiał	Ogólna liczba drobnoustrojów mezofilnych tlenowych Oznaczenie liczby: Drożdże; Pleśnie: Drożdże osmofilne; Pleśnie osmofilne
PT-SM-08	10ml fiolka	Liofilizowany materiał	Oznaczenie liczby: Termofilne kwasolubne bakterie ( <i>Alicyclobacillus spp</i> ) Wykrywanie obecności: Gwajakol wytwarzający termofilne kwasolubne bakterie

**Szczegółowe informacje dotyczące programu można znaleźć w Opisie Programu SUPS.**

Prosimy o podanie danych adresowych poniżej:

<b>Próbki należy dostarczyć do:</b>	<b>Płatnik:</b>
Imię i nazwisko:	NIP:
Dział: Firma:	Firma:
Adres:	Adres:
Miasto: Kod pocztowy:	Miasto: Kod pocztowy:
TEL:	TEL:
FAX:	FAX:
E-mail:	E-mail:

<b>Informacje o raporcie należy przesłać do:</b>
Imię i nazwisko:
E-mail#:

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

Uwaga:

- **W celu uzyskania informacji o cenach prosimy o kontakt z LGC Standards Sp. z o.o.**
- Faktura za uczestnictwo zostanie wystawiona i wysłana pocztą po każdej dystrybucji próbek.
- Próbki do badań są dostarczane do laboratorium zazwyczaj dwa/trzy 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 Proficiency Testing zastrzega sobie prawo do nie wysłania próbek lub raportu z wcześniejszych rund w przypadku nie dokonania płatności zgodnie z warunkami wskazanymi na fakturze.
- LGC Proficiency Testing nie gwarantuje liczby laboratoriów, które nadeślą wyniki dla poszczególnych parametrów analizowanych w każdej rundzie.
- Podane wyżej ceny dotyczą raportowania wyników oraz otrzymania raportów w formie elektronicznej, za pomocą internetowego systemu raportowania wyników PORTAL.
- Ceny mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.
- Raporty z programów oraz strona internetowa do raportowania wyników są dostępne w języku angielskim.
- 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](mailto: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 .....