

HoneyLab Teper & Waś s.c.
ul. gen. Fieldorfa „Nila” 18/9
24-100 Puławy
kom.: 608 466 908
e-mail: dariusz.teper@honeylab.pl
www.honeylab.pl



Zlecenie wykonania badań miodu nr z dnia

Pola do wypełnienia są edytowalne

Zleceniodawca:	Dane do faktury (jeśli inne niż Zleceniodawcy):
Nazwa firmy/imię i nazwisko:	Nazwa firmy/imię i nazwisko:
Adres:	Adres:
NIP (faktura Vat):	NIP (faktura Vat):
Nazwa firmy/imię i nazwisko oraz adres zamieszczone na sprawozdaniu z badań (jeśli inne niż Zleceniodawcy):	Dane do wysyłki dokumentów w wersji papierowej (jeśli inne niż Zleceniodawcy):
Osoba do kontaktu: Imię i nazwisko: telefon: e-mail:	

Sposób dostarczenia sprawozdania z badań :	Wersja elektroniczna ⁴ :	Wersja papierowa:
---	-------------------------------------	-------------------

Sposób dostarczenia faktury (przelew):	Wersja elektroniczna:	Wersja papierowa:
---	-----------------------	-------------------

Płatność za zaliczeniem pocztowym:

Informacje dotyczące realizacji zlecenia:

1. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek do badań.
2. Wyniki analizy pyłkowej miodów interpretowane są w odniesieniu do Polskiej Normy – Miód pszczele (PN-88/A-77626), a w przypadku miodów odmianowych niewykazanych w PN, wg dostępnej literatury naukowej.
3. Niepewność metody podawana jest na życzenie Klienta.
4. Wersja elektroniczna Sprawozdania z badań autoryzowana jest elektronicznym podpisem zaufanym.
5. Laboratorium zapewnia bezstronność oraz poufność wyników badań oraz informacji uzyskanych od Klienta.
6. Czas realizacji zlecenia do 5 dni roboczych. Dłuższy okres wykonania badań tylko po konsultacji z Klientem.
7. W przypadku liczby próbek większej niż 10 prosimy wypełnić kolejny formularz Zlecenia.
8. Płatność do 7 dni od otrzymania faktury.



Informacje dotyczące próbek oraz rodzaj analizy:

Lp.	Oznaczenie próbki miodu nadane przez klienta	Nr próbki w laboratorium	Rodzaj analizy pyłkowej (ceny brutto)
1.			Identyfikacja odmiany – miód z własnej pasieki (100 zł) Identyfikacja odmiany – miód z nieznanego źródła (130 zł) Pełna analiza składu gatunkowego pyłku (200 zł)
2.			Identyfikacja odmiany – miód z własnej pasieki (100 zł) Identyfikacja odmiany – miód z nieznanego źródła (130 zł) Pełna analiza składu gatunkowego pyłku (200 zł)
3.			Identyfikacja odmiany – miód z własnej pasieki (100 zł) Identyfikacja odmiany – miód z nieznanego źródła (130 zł) Pełna analiza składu gatunkowego pyłku (200 zł)
4.			Identyfikacja odmiany – miód z własnej pasieki (100 zł) Identyfikacja odmiany – miód z nieznanego źródła (130 zł) Pełna analiza składu gatunkowego pyłku (200 zł)
5.			Identyfikacja odmiany – miód z własnej pasieki (100 zł) Identyfikacja odmiany – miód z nieznanego źródła (130 zł) Pełna analiza składu gatunkowego pyłku (200 zł)
6.			Identyfikacja odmiany – miód z własnej pasieki (100 zł) Identyfikacja odmiany – miód z nieznanego źródła (130 zł) Pełna analiza składu gatunkowego pyłku (200 zł)
7.			Identyfikacja odmiany – miód z własnej pasieki (100 zł) Identyfikacja odmiany – miód z nieznanego źródła (130 zł) Pełna analiza składu gatunkowego pyłku (200 zł)
8.			Identyfikacja odmiany – miód z własnej pasieki (100 zł) Identyfikacja odmiany – miód z nieznanego źródła (130 zł) Pełna analiza składu gatunkowego pyłku (200 zł)
9.			Identyfikacja odmiany – miód z własnej pasieki (100 zł) Identyfikacja odmiany – miód z nieznanego źródła (130 zł) Pełna analiza składu gatunkowego pyłku (200 zł)
10.			Identyfikacja odmiany – miód z własnej pasieki (100 zł) Identyfikacja odmiany – miód z nieznanego źródła (130 zł) Pełna analiza składu gatunkowego pyłku (200 zł)

Zleceniodawca akceptuje powyższe warunki realizacji zlecenia.

Data:	Podpis Zleceniodawcy:
-------	-----------------------

Dodatkowe informacje i ustalenia z Klientem:

Przyjęcie próbek do Laboratorium:

Przydatność próbek do badań	
Data przyjęcia	
Próbki przyjęł (podpis)	