

OFERTA CENOWA

Oferta cenowa na badania dla.....

Oferta cenowa ważna:.....od 01.11.2024 do 31.12.2025 r.....

Minimalna masa próbki:200 g (na wszystkie analizy)

Rodzaj próbek	Nazwa oznaczenia	Metoda oznaczania	Cena netto	Cena brutto
1	2	3	4	5
Miód	Zawartość wody (A)	Metoda refraktometryczna wg Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 14.01.2009 r. (Dz. U. Nr 17, poz. 94) pkt. I	24,39 zł	30,00 zł
Miód	Zawartość glukozy (A), fruktozy (A), sacharozy (A) oraz innych cukrów (NA)	Metoda wysokosprawnej chromatografii cieczowej z detekcją refraktometryczną (HPLC-RID) wg Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 14.01.2009 r. (Dz. U. Nr 17, poz. 94) pkt. III	162,60 zł	200,00 zł
Miód	Zawartość 5-hydroksymetylofurfuralu (HMF) (A)	Metoda wysokosprawnej chromatografii cieczowej z detekcją spektrofotometryczną (HPLC-UV) wg Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 14.01.2009 r. (Dz. U. Nr 17, poz. 94) pkt. IV	97,56 zł	120,00 zł
Miód	Zawartości proliny (A)	Metoda spektrofotometryczna wg Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 14.01.2009 r. (Dz. U. Nr 17, poz. 94) pkt. V	121,95 zł	150,00 zł
Miód	Liczba diastazowa (A)	Metoda spektrofotometryczna (Phadebas) wg Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 14.01.2009 r. (Dz. U. Nr 17, poz. 94) pkt. IX wraz z późn. zm. (D.U. z 2015 poz. 1173)	121,95 zł	150,00 zł
Miód	pH i wolne kwasy (A)	Metoda potencjometryczna i miareczkowania potencjometrycznego wg Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 14.01.2009 r. (Dz. U. Nr 17, poz. 94) pkt. VIII	81,30 zł	100,00 zł
Miód	Przewodność elektryczna właściwa (A)	Metoda konduktometryczna wg Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 14.01.2009 r. (Dz. U. Nr 17, poz. 94) pkt. VII	81,30 zł	100,00* zł
Miód	Udział pyłku przewodniego - klasyfikacja miodów odmianowych (A)	Metoda mikroskopowej analizy pyłkowej wg Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 14.01.2009 r. (Dz. U. Nr 17, poz. 94) pkt. VI	97,56 zł	120,00 zł
	Pełna analiza pyłkowa - klasyfikacja miodów odmianowych (A)		146,28 zł	180,00 zł
	Pełna analiza pyłkowa - klasyfikacja miodów odmianowych, identyfikacja miodów importowanych (A)**		162,60 zł	200,00 zł
Miód	Zawartość substancji nierozpuszczalnych w wodzie (NA)	Metoda wagowa wg Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 14.01.2009 r. (Dz. U. Nr 17, poz.94) pkt. II wraz z późn. zm. (D.U. z 2015 poz. 1173)	65,04 zł	80,00 zł

Miód	Cechy organoleptyczne (zapach, smak, barwa, konsystencja) (N)	Metoda organoleptyczna wg Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 14.01.2009 r. (Dz. U. Nr 17, poz. 94) pkt. X i wg PN -88/A-77626 Pkt. Pkt. 3.1.1.	24,39 zł	30,00 zł
Miód	Obecność dekstryn skrobiowych (N)	Metoda jakościowa wg Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 14.01.2009 r. (Dz. U. Nr 17, poz.94) pkt. XII wraz z późn. zm. (D.U. z 2015 poz. 1173)	48,78 zł	60,00 zł
Miód	Barwa (NA)	PB – 16 Edycja 01 z dnia 15.05.2015 „Oznaczanie barwy miodu metodą kolorymetryczną”	24,39 zł	30,00 zł
Miód	Aktywność antyoksydacyjna z zastosowaniem rodnika DPPH (NA)	PB – 11 Edycja 01 z dnia 15.05.2015 „Oznaczanie aktywności antyoksydacyjnej miodu z zastosowaniem rodnika DPPH ⁺ ”	81,30 zł	100,00 zł
Miód	Całkowita zawartość związków fenolowych (NA)	PB – 12 Edycja 01 z dnia 15.05.2015 „Oznaczanie całkowitej zawartości związków fenolowych w miodzie metodą Folina – Ciocalteu”	81,30 zł	100,00 zł
Miód	Sprawozdanie w j. angielskim		81,30 zł	100,00 zł

(A)- Metoda akredytowana przez Polskie Centrum Akredytacji (PCA)

(NA)- Metoda nieakredytowana przez Polskie Centrum Akredytacji (PCA), objęta systemem zarządzania Laboratorium

(N)- Metoda nieakredytowana przez Polskie Centrum Akredytacji (PCA), nieobjęta systemem zarządzania Laboratorium

* Jeżeli w zleceniu jest oznaczenie zawartości wody, cena jest niższa o 30,00 zł.

** W celu uzyskania opinii o pochodzeniu geograficznym badanej próbki należy zaznaczyć tę informację w Zleceniu na wykonanie badań w rubryce „Dodatkowe ustalenia, uwagi oraz informacje dostarczone przez klienta”

Dla większej ilości próbek (min. 10) w pełnym zakresie badań metodami akredytowanymi Laboratorium udziela rabatu w wysokości 10%.

Zgodnie z wytycznymi ILAC-G8:09/2019 *Guidelines on Decision Rules and Statements of Conformity* Laboratorium dokonuje stwierdzenia zgodności ze specyfikacją lub wymaganiem zgodnie z przyjętą zasadą podejmowania decyzji, na wyraźne życzenie klienta.

Gdy zasada podejmowania decyzji nie jest jednoznacznie określona przez klienta, przepisy lub dokumenty normatywne, dokonuje stwierdzenia zgodności zgodnie z przyjętą zasadą podejmowania decyzji opracowaną w Laboratorium i dostępną na stronie, a dalsze rozpatrywanie poziomu ryzyka nie jest konieczne.

Dnia:

.....

Podpis