


ZAKRES AKREDYTACJI LABORATORIUM BADAWCZEGO Nr AB 473

wydany przez
POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
01-382 Warszawa, ul. Szczotkarska 42

Wydanie nr 13, Data wydania: 7 lutego 2017 r.

 <p>AB 473</p>	Nazwa i adres: POLSKA FEDERACJA HODOWCÓW BYDŁA I PRODUCENTÓW MLEKA ul. Żurawia 22 00-515 Warszawa LABORATORIUM W BYDGOSZCZY Z/S W MINIKOWIE Minikowo 1B 89-122 Minikowo
Kod Identyfikacji dziedziny/przedmiotu badań	Dziedzina/przedmiot badań:
C/22; B/22	Badania chemiczne wyrobów konsumpcyjnych przeznaczonych dla ludzi – w tym żywności Badania biochemiczne wyrobów konsumpcyjnych przeznaczonych dla ludzi – w tym żywności

Wersja strony: A

ZASTĘPCA DYREKTORA

TADEUSZ MATRAS

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AB 473 z dnia 12.01.2016 r.
Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA www.pca.gov.pl

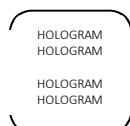
Laboratorium w Bydgoszczy z/s w Minikowie Minikowo 1B, 89-122 Minikowo		
Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności/badane cechy/metoda	Dokumenty odniesienia
Próbki mleka surowego	Zawartość tłuszczu Zakres: (1,50 – 12,00) g/100g Metoda instrumentalna – spektrometrii w podczerwieni	PN-ISO 9622:2015-09 z zastosowaniem aparatu Milkoscan
	Zawartość białka Zakres: (1,00 – 9,00) g/100g Metoda instrumentalna – spektrometrii w podczerwieni	
	Zawartość laktozy Zakres: (3,00 – 6,00) g/100g Metoda instrumentalna – spektrometrii w podczerwieni	
	Zawartość suchej masy Zakres: (5,50 – 27,00) g/100g Metoda instrumentalna – spektrometrii w podczerwieni	
	Zawartość mocznika Zakres: (100 – 1000) mg/l Metoda instrumentalna – spektrometrii w podczerwieni	PN-ISO 9622:2015-09 z zastosowaniem aparatu Milkoscan
	Liczba komórek somatycznych Zakres: (5×10^3 – 2×10^6) komórek/ml Metoda instrumentalna – cytometrii przepływowej	PN-EN ISO 13366-2:2007 z zastosowaniem aparatu Fossomatic

Wersja strony: A

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AB 473

Status zmian: wersja pierwotna – A

Zatwierdzam status zmian
ZASTĘPCA DYREKTORA



TADEUSZ MATRAS
dnia: 07.02.2017 r.