


ZAKRES AKREDYTACJI LABORATORIUM BADAWCZEGO Nr AB 822

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

Wydanie nr 9, Data wydania: 13 czerwca 2016 r.

 <p>AB 822</p>	<p>Nazwa i adres:</p> <p>POLSKA FEDERACJA HODOWCÓW BYDŁA I PRODUCENTÓW MLEKA ul. Żurawia 22 00-515 Warszawa</p> <p>LABORATORIUM W PARZNIEWIE ul. Przyszłości 1 05-804 Pruszków</p>
<p>Kod identyfikacji dziedziny/przedmiotu badań</p>	<p>Dziedzina/przedmiot badań:</p>
<p>C/22; B/22</p>	<p>Badania chemiczne wyrobów konsumpcyjnych przeznaczonych dla ludzi - w tym żywności Badania biochemiczne wyrobów konsumpcyjnych przeznaczonych dla ludzi - w tym żywności</p>

Wersja strony: A



ZASTĘPCA DYREKTORA

TADEUSZ MATRAS

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AB 822 z dnia 01.06.2015 r.
Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA www.pca.gov.pl

Laboratorium w Parzniewie ul. Przyszłości 1, 05-804 Pruszków		
Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności/badane cechy/metoda	Dokumenty odniesienia
Próbki mleka surowego	Zawartość tłuszczu Zakres: (1,5 – 12,0) g/100 g Metoda instrumentalna - spektrometrii w podczerwieni	PN-ISO 9622:2015-09 z zastosowaniem aparatu Milkoscan
	Zawartość białka Zakres: (1,0 – 9,0) g/100g Metoda instrumentalna - spektrometrii w podczerwieni	
	Zawartość laktozy Zakres: (3,0 – 6,0) g/100g Metoda instrumentalna - spektrometrii w podczerwieni	
	Zawartość suchej masy Zakres: (5,5 – 27,0) 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 822

Status zmian: wersja pierwotna – A



Zatwierdzam status zmian
ZASTĘPCA DYREKTORA

A handwritten signature in blue ink is written over the text 'ZASTĘPCA DYREKTORA'. The signature is cursive and appears to read 'Tadeusz Matras'.

TADEUSZ MATRAS
dnia: 13.06.2016 r.