


ZAKRES AKREDYTACJI LABORATORIUM BADAWCZEGO Nr AB 1136

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

Wydanie nr 2, Data wydania: 16 lutego 2011 r.

 <p>AB 1136</p>	<p>Nazwa i adres</p> <p>AQM LAB POLSKA SP. Z O.O. ul. Lipowa 1, Bojano 84-207 Koleczkowo</p>
<p>Kod identyfikacji dziedzina/obiekt (obiekty) badań</p> <p>K/3; K/22;</p>	<p>Dziedziny/obiekt (obiekty) badań:</p> <p>Badania mikrobiologiczne obiektów i materiałów biologicznych zwierzęcych, żywności</p>

Wersja strony: A

**KIEROWNIK
DZIAŁU AKREDYTACJI
LABORATORIÓW BADAWCZYCH**

TADEUSZ MATRAS

Laboratorium AQM Lab Polska Sp. z o.o. mgr inż. Dorota Cybulska mgr inż. Aneta Puszczewicz		
Badane obiekty / Grupa obiektów	Badane cechy i metody badawcze	Normy i/lub udokumentowane procedury badawcze
Żywność	Obecność pałeczek Salmonella Metoda jakościowa	PN-EN ISO 6579:2003
	Liczba Listeria monocytogenes Zakres: od 10 jtk/g Metoda płytkowa	PN-EN ISO 11290-2:2000 +A1:2005+Ap1:2006+Ap2:2007
	Liczba drobnoustrojów Zakres: od 10 jtk/g Metoda płytkowa	PN-EN ISO 4833:2004+Ap1:2005
	Liczba β-glukuronidazo-dodatnich Escherichia coli Zakres: od 10 jtk/g Metoda płytkowa	PN-ISO 16649-2:2004
	Liczba Enterobacteriaceae Zakres: od 10 jtk/g Metoda płytkowa	PN-ISO 21528-2:2005
	Liczba bakterii grupy coli Zakres: od 10 jtk/g Metoda płytkowa	PN-ISO 4832:2007
	Liczba gronkowców koagulozo - dodatnich Staphylococcus aureus i innych gatunków Zakres od 10 jtk/g Metoda płytkowa	PN-EN ISO 6888-1:2001+A1:2004
	Obecność gronkowców koagulozo - dodatnich Staphylococcus aureus i innych gatunków Metoda jakościowa	PN-EN ISO 6888-3:2004+AC:2005
	Obecność Listeria monocytogenes Metoda jakościowa	PN-EN ISO 11290-1:1999+A1:2005
	Obecność bakterii grupy coli Metoda jakościowa	PN-ISO 4831:2007
Żywność o aktywności wody większej niż 0,95	Liczba pleśni i drożdży Zakres: od 10 jtk/g Metoda płytkowa	PN-ISO 21527-1:2009
Żywność o aktywności wody mniejszej lub równej 0,95	Liczba pleśni i drożdży Zakres: od 10 jtk/g Metoda płytkowa	PN-ISO 21527-2:2009
Powierzchnia tuszek drobiu	Obecność pałeczek Salmonella Metoda jakościowa	PN-EN ISO 6579:2003
Powierzchnia półtuszy zwierząt rzeźnych - wycinki	Liczba drobnoustrojów Zakres: od 5 jtk/cm ² Metoda płytkowa	PN-EN ISO 4833:2004+Ap1:2005
	Liczba Enterobacteriaceae Zakres: od 5 jtk/cm ² Metoda płytkowa	PN-ISO 21528-2:2005
Powierzchnie robocze - stan sanitarny	Obecność Listeria monocytogenes Metoda jakościowa	PN-EN ISO 11290-1:1999+A1:2005

wersja strony: A

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AB 1136

Status zmian: wersja pierwotna - A

**Zatwierdzam status zmian
KIEROWNIK
DZIAŁU AKREDYTACJI
LABORATORIÓW BADAWCZYCH**

TADEUSZ MATRAS
dnia: 16.02.2011 r.