



PAŃSTWOWY INSTYTUT WETERYNARYJNY
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57
tel. 81 889 30 00 wew. 3357 fax 81 889 33 54
www.piwet.pulawy.pl

strona 1/...²

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr 10/03579/POR
(kod próbki)

1. Klient (właściciel/producent):

ANDALUSIA SP. ZO.O ; 00-381 WARSZAWA, AL. 3 MAJA 14/39

2. Nadawca:

ANDALUSIA SP.ZO.O, AL.3 MAJA 00-381 WARSZAWA ODDZIAŁ CHEŁM
22-100 CHEŁM, UL.FABRYCZNA 5
tel.:825605850

3. Pobrano zgodnie z planem:

nie dotyczy

4. Rodzaj próbki/obiektu:

materiał: dodatek do pasz- ZEOLIT

5. Identyfikator próbki:

brak

6. Rodzaj/Kierunek badań:

radioizotopy cezu

7. Data przyjęcia próbki:

2010-03-30

8. Data wykonania badania:

2010-03-31

9. Wyniki badań zawarte są na kolejnych stronach sprawozdania:

10/03579/POR/016/R

10. Otrzymują:

- ANDALUSIA SP.ZO.O, AL.3 MAJA 00-381 WARSZAWA ODDZIAŁ CHEŁM, 22-100 CHEŁM, UL.FABRYCZNA 5
- a/a

11. Sporządził:

inż. Kamila Kozak

Data i podpis: 2010-04-01

12. Sprawdził:

KIEROWNIK
Centralnego Punktu Przyjęć Próbek

Elżbieta Franas

Data i podpis:

01 KWI. 2010

13. Zatwierdził:

ZASTĘPCA DYREKTORA
J.S. MAUKOWICZ

Prof. dr hab. Jan F. Żmudzinski

Data i podpis:

2010-04-01

Uwaga 1. Wynik dotyczy badanej próbki.

Uwaga 2. Bez pisemnej zgody PIWet-PIB sprawozdanie z badania nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.



69716



PAŃSTWOWY INSTYTUT WETERYNARYJNY
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
ZAKŁAD RADIOBIOLOGII
24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57
tel. 81 889 30 00 wew.3152, 56, 59 fax 81 889 33 54
www.piwet.pulawy.pl



AB 957

strona 1/1

SPRAWOZDANIE CZĄSTKOWE nr 10/03579/POR/016/R

(pełne oznakowanie próbki)

Sprawozdanie z badań nr
(wypełnia punkt przyjęć)

10/03579/POR

strona 2/2

1. Rodzaj próbki/obiektu:

Materiał: dodatek do pasz- ZEOLIT

2. Identyfikator próbki:

Brak

3. Rodzaj badań:

Badanie usługowe

4. Kierunek badania, tytuł procedury badawczej, jej numer, edycja oraz data obowiązywania:

- radioizotopy - cez Cs-134; radioizotopy - cez Cs-137;

Oznaczanie stężenia aktywności cezu-137 i cezu-134 metoda spektrometrii promieniowania gamma w żywności i paszach. (POR/PB-04 edycja: 4, 2009-02-01, metoda akredytowana)

5. Wynik badania /data wykonania/ podpis wykonawcy:

W próbce wykazano obecność:

Cs-137: < 0,71 Bq/kg

Cs-134: < 0,84 Bq/kg

Data wykonania: 2010.03.31

Wykonawca: Lek. wet. Jarosław Rachubik

6. Sporządził:

Iwona Grochowska

Data i podpis: 2010-03-31

7. Nadzorujący badanie:

dr Andrzej Grosicki

Data i podpis: 2010-03-31

8. Autoryzował:

prof. dr hab. Jadwiga
Piskorska-Pliszczyńska

Data i podpis: 2010-03-31

Uwaga 1. Wynik dotyczy badanej próbki.

Uwaga 2. Bez pisemnej zgody PIWet-PIB sprawozdanie z badania nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Uwaga 3. Akredytowana działalność określona jest w zakresie akredytacji nr AB 957 i znajduje się na stronie www.pca.gov.pl



173052