



VET-LAB BRUDZEW dr Piotr Kwieciński ul. Turkowska 58C 62-720 Brudzew	SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 11983/1-1/S/2016 Strona 1/Stron 1		
PRACOWNIA MIKROBIOLOGII			

Brudzew, dnia 30.07.2016

- I. Właściciel: GREEN ENERGIA POLSKA Sp.z o.o.; ul. J.H. Dąbrowskiego 77A; 60-529 Poznań
Oddział Kleczew; Genowefa 15; 62-540 Kleczew
- II. Zleceniodawca: j.w.
- III. Osoba pobierająca próbki: Magdalena Klimaszewska - przedstawiciel Właściciela
- IV. Materiał do badania:
 1. Obiekt badań, opis materiału: granulát ściółkowy; nr klientów: 1, 2, 11, 16, 18, 46, 51, 52; próbka pobrana dn. 25.07.2016; ilość próbek: 1; cel badania: badanie usługowe
 2. Procedura pobrania: inna, gwarantująca reprezentatywność próbki
 3. Stan próbki: bez zastrzeżeń
 4. Kierunek badania: obecność pałeczek *Salmonella* spp. [A]; ogólna liczba drobnoustrojów; liczba *Escherichia coli*; liczba pleśni i drożdży; obecność beztlenowych bakterii przetrwalnikujących w określonej masie; obecność *Clostridium perfringens* w określonej masie
 5. Data przyjęcia próbki: 25.07.2016 Data rozp. bad.: 25.07.2016 Data zak. bad.: 30.07.2016

Próbka nie podlega zwrotowi

Wynik dotyczy badanych próbek

Szacowanie niepewności nie obejmuje etapu przedlaboratoryjnego

Laboratorium zidentyfikowało źródła niepewności i ma je pod stałym nadzorem

Kopiowanie sprawozdania bez pisemnej zgody Laboratorium dozwolone wyłącznie w całości

Akredytowana działalność określona jest w zakresie akredytacji i znajduje się na stronie www.pca.gov.pl**Wynik badania NR 11983/1-1/S/2016**

Kierunek badania/ Metoda badania	Nr próbki	11983/1
	Opis/ozn. próbki	granulat ściółkowy
<i>Salmonella</i> spp. PN EN ISO 6579:2003/A1:2007[A]		nie wykryto w 25g
Ogólna liczba drobnoustrojów PN-EN ISO 4833-1:2013-12		9,0 x 10 ⁴ jtk/g
<i>Escherichia coli</i> PN-ISO 16649-2:2004		<10 jtk/g
Pleśnie PN-ISO 21527-2:2009		1,0 x 10 ² jtk/g
Drożdże PN-ISO 21527-2:2009		<10 jtk/g
Bakterie beztlenowe przetrwalnikujące PN-R-64791:1994 pkt 3.3.4.1		nie wykryto w 0,0001g
<i>Clostridium perfringens</i> PN-A-75052-14:1990		nie wykryto w 0,1g

UWAGA: W badanej próbce nie stwierdzono obecności *Aspergillus* spp.

Otrzymują:

1. Właściciel
2. a/a

[A] Metoda akredytowana

mgr Marta Pudło - Stefaniak
 Asystent Laboratoryjny
 PRACOWNIA MIKROBIOLOGII
 tel. 15 31 273 70 04

Podpis osoby autoryzującej