



CENTRUM BADAŃ JAKOŚCI
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
59-301 Lubin, ul. M. Skłodowskiej-Curie 62
tel. 76 746 99 00, fax 76 746 99 07
NIP 692-16-39-177

Spółka zarejestrowana w Sądzie Rejonowym dla Wrocławia - Fabrycznej we Wrocławiu, IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem 0000026554 Kapitał Zakładowy Spółki wynosi 11 818 200 zł

Wydział Kontroli Jakości "Polkowice-Sierszowice" - WKJ-4

adres: ul. Marii Skłodowskiej-Curie 187a, 59-301 Lubin
tel. 76 72 99 154 **fax** 76 72 99 155

*Laboratorium badawcze akredytowane przez
Polskie Centrum Akredytacji,
sygnatariusza porozumień EA MLA i ILAC MRA
dotyczących wzajemnego uznawania sprawozdań z badań.
Nr akredytacji AB 412*



AB 412

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR WKJ-4/3010/2015

Zleceniodawca:

Nazwa klienta: PRZEDSIĘBIORSTWO PRZEMYSŁU ZIEMNIACZANEGO S.A. W NIECHLOWIE
Adres klienta: PRZEMYSŁOWA 8
NIECHLÓW 56-215
Umowa/Zlecenie: (4 145) z dnia 29-01-2015

Wyniki badań dotyczą wyłącznie badanych obiektów. Bez pisemnego zezwolenia CBJ sp. z o. o. nie wolno powielać fragmentów sprawozdania z badań.

CBJ sp. z o. o.; Załącznik nr VII-00.02.03_LIMS1; ważny od 12.2014

1. Obiekt badań/próbka:

Nazwa badanego materiału/obiektu:

Kod laboratoryjny: 1984
 Żywność - Żywność
 Numer próbki-LIMS: K00151413001
 Próbka - skrobia ziemniaczana Superior. Miejsce pobrania: stanowisko paczkowania skrobi ziemniaczanej - Paczarnia.
 Data produkcji partii: 05.10.2014. Dane identyfikacyjne partii: L05.10.14 135. Rodzaj opakowania produktu: torebka papierowa a 1 kg. Jednostkowa masa próbki: 1 kg. Rodzaj opakowania próbki: opakowanie handlowe a 1 kg. Data rozpoczęcia badań: 25.05.2015

Sposób i data pobierania próbek:

21-05-2015 08:00
 Próbki zostały pobrane i dostarczone do laboratorium przez Zleceniodawcę.

Procedura pobierania próbek: brak. Harmonogram pobierania próbek: brak. Dane zgodne z oświadczeniem zleceniodawcy.

Data przyjęcia badanego materiału do badań do laboratorium i opis jego stanu:

22-05-2015 11:30
 Stan próbki: Dobry

2. Data wykonania badań/pomiarów:

22-05-2015 - 30-05-2015

3. Wyniki badań:

Lp.	Oznaczenie	Metoda badawcza	Wartość	± U _A	Jednostka	Osoba autoryzująca
				[granica dolna; granica górna]		
1	Ogólna liczba drobnoustrojów	plytkowa posiewu wgłębnego PN-EN ISO 4833-1:2013-12E	3,4*10 ²	-	jtk/g	Wioletta Spychała Z-ca Kierownika Dz.Lab. Analiz Fiz-Ch.
2	Liczba drożdży	plytkowa posiew powierzchniowy PN-ISO 21527-2:2009	<1,0*10 ¹	-	jtk/g	Wioletta Spychała Z-ca Kierownika Dz.Lab. Analiz Fiz-Ch.
3	Liczba Escherischia coli	plytkowa posiewu wgłębnego PN-ISO 16649-2:2004	<1,0*10 ¹	-	jtk/g	Wioletta Spychała Z-ca Kierownika Dz.Lab. Analiz Fiz-Ch.
4	Liczba gronkowców koagulazododatnic h	plytkowa posiewu wgłębnego PN-EN ISO 6888-2:2001A1:2004	<1,0*10 ¹	-	jtk/g	Wioletta Spychała Z-ca Kierownika Dz.Lab. Analiz Fiz-Ch.
5	Pleśnie	plytkowa posiew powierzchniowy PN-ISO 21527-2:2009	9,1*10 ¹	-	jtk/g	Wioletta Spychała Z-ca Kierownika Dz.Lab. Analiz Fiz-Ch.

Wyniki badań dotyczą wyłącznie badanych obiektów. Bez pisemnego zezwolenia CBJ sp. z o. o. nie wolno powielać fragmentów sprawozdania z badań.

Lp.	Oznaczenie	Metoda badawcza	Wartość	± U _A	Jednostka	Osoba autoryzująca
				[granica dolna; granica górna]		
6	Obecność Salmonella spp.w 25 g	jakościowa, hodowlana, uzupełniona testami biochemicznymi i serologicznymi PN-EN ISO 6579:2003	nieobecna	-	25 g	Wioletta Spychała Z-ca Kierownika Dz.Lab. Analiz Fiz-Ch.

AE - elastyczny zakres akredytacji

U_A- niepewność analizy, nie uwzględnia etapu pobierania próbki

Podane wartości niepewności stanowią niepewności rozszerzone przy poziomie ufności 95 % i współczynniku rozszerzenia k =2.

Uwagi:

Ad. 2,5 - żywność o aktywności wody niższej lub równej 0,95.

Ad. 3,4 - próba analityczna nie zawiera jednostek tworzących kolonie (jtk)

Sprawozdanie opracował:

Dominika Adamczyk

ANALIZY MIKROBIOLOGICZNE
Starszy Specjalista ds. Analiz

Dominika Adamczyk
podpis

09.06.2015

data

Sprawozdanie zatwierdził:

KIEROWNIK DZIAŁU LABORATORIUM
Analiz Fizyko-Chemicznych
Wioletta Spychała
mgr Agnieszka Haluska

09.06.2015

data

Wyniki badań dotyczą wyłącznie badanych obiektów. Bez pisemnego zezwolenia CBJ sp. z o. o. nie wolno powielać fragmentów sprawozdania z badań.