



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-Sieroszowice" - 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-4/3955/2017

Zleceniodawca:

Nazwa klienta: PRZEDSIĘBIORSTWO PRZEMYSŁU ZIEMNIACZANEGO S.A. W NIECHLOWIE

Adres klienta: PRZEMYSŁOWA 8
NIECHLÓW 56-215

Umowa/Zlecenie: (6 047) z dnia 14-02-2017

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/objektu:

Kod laboratoryjny: 1981
 Żywność - Żywność
 Numer próbki-LIMS: K00241864001
 Próbkę - skrobia ziemniaczana Superior. Miejsce pobrania próbki:
 Magazyn PPZ SA w Niechlowie. Data produkcji: 14.10.2016. Dane
 identyfikacyjne partii: 14.10.16 L010. Rodzaj opakowania produktu:
 torebka papierowa 0,5 kg. Jednostkowa masa próbki: 0,5kg. Rodzaj
 opakowania próbki: opakowanie handlowe a 0,5 kg.

Sposób i data pobierania próbek:

25-04-2017
 Próbki zostały pobrane i dostarczone do laboratorium przez
 Zleceniodawcę.

Procedura pobierania próbek: PN-76/A-74704. Harmonogram
 pobierania próbek: brak. Dane zgodne z oświadczeniem
 Zleceniodawcy.

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

26-04-2017 11:50
 Stan próbki: Dobry

2. Data wykonania badań/pomiarów:

26-04-2017 - 03-05-2017

3. Wyniki badań:

Lp.	Oznaczenie	Metoda badawcza	Wartość	± U _A	Jednostka	Osoba autoryzująca
				[granica dolna; granica górna]		
1	Ogólna liczba drobnoustrojów	plytkowa posiewu wgłębego PN-EN ISO 4833-1:2013-12E	1,6*10 ²	-	jtk/g	Agnieszka Halusiak Kierownik Działu Laboratorium Analiz Fizyko-Chemicznych
2	Liczba drożdży	plytkowa posiew powierzchniowy Pn-ISO 21527-1:2009	<1,0*10 ¹	-	jtk/g	Agnieszka Halusiak Kierownik Działu Laboratorium Analiz Fizyko-Chemicznych
3	Liczba Escherischia coli	plytkowa posiewu wgłębego PN-ISO 16649-2:2004	<1,0*10 ¹	-	jtk/g	Agnieszka Halusiak Kierownik Działu Laboratorium Analiz Fizyko-Chemicznych
4	Liczba gronkowców koagulazododatnic h	plytkowa posiewu wgłębego PN-EN ISO 6888-2:2001A1:2004	<1,0*10 ¹	-	jtk/g	Agnieszka Halusiak Kierownik Działu Laboratorium Analiz Fizyko-Chemicznych
5	Liczba pleśni	plytkowa posiew powierzchniowy Pn-ISO 21527-1:2009	<1,0*10 ¹	-	jtk/g	Agnieszka Halusiak Kierownik Działu Laboratorium Analiz Fizyko-Chemicznych
6	Obecność Salmonella spp.	jakościowa, hodowlana, uzupełniona testami biochemicznymi i serologicznymi PN-EN ISO 6579:2003	nieobecna	-	25 g	Agnieszka Halusiak Kierownik Działu Laboratorium Analiz Fizyko-Chemicznych

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

AE - elastyczny zakres akredytacji

Ua- niepewność analizy, nie uwzględnia etapu pobierania próbeki

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

Uwagi:

Ad.1 Powtarzalność wyrażona jako odchylenie standardowe powtarzalności $s_r=0,07$ (w log10 jtk/g)

Ad.3 Powtarzalność wyrażona jako odchylenie standardowe powtarzalności $s_r=0,05$ (w log10 jtk/g)

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

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

Sprawozdanie opracował:

Magdalena

Poźniak-Wertelecka

22.05.2017

data

ANALIZY MIKROBIOLOGICZNE

Magdalena Poźniak-Wertelecka, Specjalista ds. Analiz

Magdalena Poźniak-Wertelecka

Magdalena Poźniak-Wertelecka
podpis

Sprawozdanie zatwierdził:

Z-CA KIEROWNIKA DZIAŁU

LABORATORIUM

Analiz Fizyko-Chemicznych

Wioletta Sychala

22.05.2017

data

Wioletta Sychala

Wioletta Sychala
podpis

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