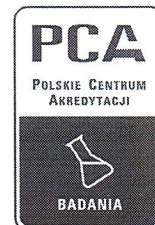
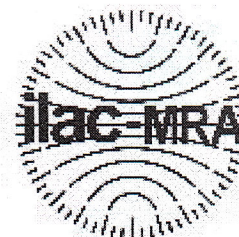




Wojewódzka Stacja
Sanitarno-Epidemiologiczna w Łodzi
90-046 Łódź, ul. Wodna 40

Dział Laboratoryjny

Sekretariat (0-42) 253-63-50
Fax (0-42) 253-63-99
www.pis.lodz.pl



AB 538

Łódź dnia 02.10.2015r.

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr WSSE.DLHŻ.9052.100.2015

egz. 1/1

Sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte Zakresem Akredytacji Nr AB 538 oraz badań nieakredytowanych. Wyniki spoza zakresu akredytacji zostały oznaczone literą „N”, wyniki badań akredytowanych oznaczone zostały literą „A”

Nazwa i adres klienta: CENTROPACK Sp. z o.o., Spółka komandytowa, 91-204 Łódź, ul. Duńska 3/5.

Próbki pobral: Zleceniodawca

Rodzaj próbek: Folia termokurczliwa poliolefinowa, zgodnie z deklaracją zleceniodawcy przeznaczona do pakowania produktów spożywczych takich jak: mięso, przetwory mięsne, drób, sery, wyroby piekarnicze i cukiernicze, czekolada, wyroby czekoladowe, chałwa, drożdże, kawa, cappuccino, herbata, owoce, warzywa, grzyby.

Kod identyfikacyjny próbek: 186/S/HŻ

Procedura pobierania próbek: ---.

Data i godzina przyjęcia próbek: 21.09.2015r. godz. 10²⁰

Próbki badane w okresie od 21.09.2015r. do 02.10.2015r.

Stan próbek przyjętych do badania: bez zastrzeżeń

Opis próbek: Opakowanie i znakowanie

Próbka o kodzie 186/S/HŻ – Folia termokurczliwa z PE

Bezbarwna, przezroczysta folia.

Wyniki badania:

Kod próbki	Rodzaj badania /oznaczenia	Metoda badawcza	Wynik /jednostka miary/ ± niepewność przy k=2 i P= 95 %	Dopuszczalny limit wg Rozp. Komisji (UE) Nr 10/2011 z 14.01.2011r (Dz.U.U.E.L.2011.12.1)
186/S/HŻ	1. Badanie organoleptyczne. - zapach (warunki badania: 24 h, 23 °C) - obcy smak substancja wzorcowa – woda wodociągowa (warunki badania: 40°C, 10 dni) 2. Badania fizyko-chemiczne. Migracja globalna - - 10 % etanol (40 °C, 10 dni) - 3% kwas octowy (40 °C, 10 dni) - izooktan (20 °C, 2 dni)	N DIN 10955: 2004 A PN-EN 1186-3: 2005 A PN-EN 1186-3: 2005 A PN-EN 1186-14: 2005 pkt 3	0 – brak wyczuwalnej zmiany zapachu 0 - brak wyczuwalnej zmiany smaku < 1,0 mg/dm ²⁽¹⁾ < 1,0 mg/dm ²⁽¹⁾ 1,6 mg/dm ² ± 0,3 mg/dm ²	10 mg/dm ² 10 mg/dm ² 10 mg/dm ²

Objaśnienia:

⁽¹⁾ wartości liczbowe ze znakiem „<” stanowią granicę oznaczalności metody

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobranie i transport próbek. Wyniki badania odnoszą się do próbek zbadanych. Niepewność dotyczy procesu analitycznego i nie uwzględnia etapu pobierania próbek. Klient ma prawo złożyć reklamację na piśmie w terminie 14 dni licząc od daty doręczenia sprawozdania. Sprawozdanie z badań zawiera 1 stronę, bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielane inaczej jak w całości.

Autoryzował:

KIEROWNIK
ODDZIAŁU LABORATORYJNEGO
Badania Żywności i Przedmiotów Użytku
Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej
w Łodzi

mgr Małgorzata Kukuła