



AB 438

DZIAŁ LABORATORYJNY

Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Poznaniu
61-705 Poznań ul. Noskowskiego 23

LABORATORIUM BADANIA ŻYWNOŚCI
61-705 Poznań, ul. Noskowskiego 21

tel. (61) 85 44 880, fax (061) 85 44 849

e-mail: lbzipu@wssepoznan.pl

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR HŻ / 162 / 365 / PPU / D / 19

Nazwa klienta*):		BOTT sp. z o.o.	
Adres klienta*):		ul. Budowlanych 1, 64-100 Leszno	
Nr zlecenia klienta *) / data zlecenia		z dnia 09.08.2019r.	
Data i godzina dostarczenia próbki:	Próbkę dostarczył:	12.08.2019r., godz. 13 ¹⁰	Kurier
Stan próbki w chwili przyjęcia do laboratorium:		bez uwag	
Data rozpoczęcia badań:	Data zakończenia badań:	13.08.2019r.	27.08.2019r.

IDENTYFIKACJA I OPIS PRÓBKII

Nazwa próbki	Kod próbki	Wielkość próbki
Miarko-łyżeczki – 1, 2, 5, 10, 20, 30, 50, 70 ml	365	40 szt.
Opakowanie:	Worek foliowy z zamknięciem strunowym.	
Oznakowanie:	Brak.	

WYNIKI BADAŃ

Badanie fizykochemiczne:

Lp.	Badany parametr, jednostka (warunki badania) Migracja globalna, mg/kg	Wynik badania				Wymagania ¹⁾	Metoda badania
		Kod próbki – 365					
		M1	M2	M3	M średnia		
1.	10% etanol (10 dni / 60°C)	1,8	2,4	3,6	2,6 ± 1,0	≤ 60,0	Rozporządzenie WE 10/2011 Załącznik III z późniejszymi zmianami PN-EN 1186-3:2005
2.	3% kwas octowy (10 dni / 60°C)	3,0	3,0	3,6	3,2 ± 0,4	≤ 60,0	
4.	95% etanol (10 dni / 60°C)	11,4	12,0	12,6	12,0 ± 0,7	≤ 60,0	Rozporządzenie WE 10/2011 Załącznik III z późniejszymi zmianami PN-EN 1186-14:2005
5.	Izooktan (2 dni / 20°C)	1,8	2,4	3,0	2,4 ± 0,7	≤ 60,0	

¹⁾ Rozporządzenie Komisji (WE) nr 10/2011 z dn.14 stycznia 2011r. w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Rozdział II art.12 (Dz.U. UE L 12 z dn.15.01.2011)

KONIEC SPRAWOZDANIA

Niniejszy wydruk jest informacją o Sprawozdaniu z badań. Sprawozdanie zostało sporządzone w postaci elektronicznej i podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez Eliza Dzendzera;
WSSE w Poznaniu
Data: 2019.09.11 11:18:30 CEST

Autoryzował: 11.09.2019 mgr inż. Eliza Dzendzera

Starszy Asystent Pracowni Badania Materiałów i Wyrobów Przeznaczonych do Kontakt z Żywnością
data, imię i nazwisko stanowisko.

Oświadcza się, że:

- 1.Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek do siedziby Laboratorium.
- 2.Wyniki badań i stwierdzeń zgodności ze specyfikacją odnoszą się wyłącznie do otrzymanych przez Laboratorium próbek, analizowanych/badanych próbek i dnia pomiarów, a nie do próbek/obiektów, z których ta próbka była pobrana.
- 3.Laboratorium Badania Żywności Działu Laboratoryjnego WSSE w Poznaniu wykonuje badania metodami określonymi w przepisach prawa. Wyniki badań mogą być przeznaczone i wykorzystywane w obszarach regulowanych prawnie.
- 4.Sprawozdanie niniejsze nie może być kopiowane inaczej jak tylko w całości. Inna forma kopiowania wymaga pisemnej zgody Kierownika Laboratorium.
- 5.Klient ma możliwość złożenia reklamacji dotyczących wykonanych badań w terminie do 14 dni od otrzymania sprawozdania.
- 6.*) Dane pozyskane od klienta. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za przeprowadzone badanie w przypadku błędnie udzielonych informacji przez Zleceniodawcę.

Otrzymują:

1. Klient
2. a/a