



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 / 7 / 13 / MWPKŻ / D / 20

Nazwa i adres klienta (nr zlecenia – jeśli dotyczy) *):		BOTT sp. z o.o. ul. Budowlanych 1, 64-100 Leszno	
Data i godzina dostarczenia próbki:	Próbkę dostarczył:	13.01.2020r., godz. 14 ³⁰	Klient
Stan próbki w chwili przyjęcia do laboratorium:		bez uwag	
Data rozpoczęcia badań:	Data zakończenia badań:	21.01.2020r.	05.02.2020r.
IDENTYFIKACJA I OPIS PRÓBEK			
Nazwa próbki *)		Kod próbki	Wielkość próbki
Wiadro z polipropylenu Strong 12 l i 20 l		13	2 szt. *)
Opakowanie *):	Brak.		
Oznakowanie *):	Brak.		

NR HŻ / 7 / 13 / MWPKŻ / D / 20

WYNIKI BADAŃ

Badanie fizykochemiczne:

Lp.	Badany parametr, jednostka (warunki badania) Migracja globalna, mg/kg	Wynik badania				Wymagania ¹⁾	Metoda badania
		Kod próbki -13					
		M1	M2	M3	M średnia		
1.	10% etanol (10 dni / 40°C)	< 0,6*	< 0,6*	< 0,6*	< 0,6*	≤ 60,0	Rozporządzenie WE 10/2011 Załącznik III z późniejszymi zmianami PN-EN 1186-3:2005
2.	3% kwas octowy (10 dni / 40°C)	11,4	12,0	13,2	12,2	≤ 60,0	
3.	95% etanol (10 dni / 40°C)	14,4	15,6	18,0	16,0	≤ 60,0	Rozporządzenie WE 10/2011 Załącznik III z późniejszymi zmianami PN-EN 1186-14:2005
4.	Izooktan (2 dni / 20°C)	2,4	2,4	3,6	2,8	≤ 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)

*- poniżej granicy oznaczalności

KONIEC SPRAWOZDANIA

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

Autoryzował: 06.02.2020 mgr Lilianna Kulpińska

Kierownik Pracowni Badania Materiałów i Wyrobów Przeznaczonych do Kontakt z Żywnością
data, imię i nazwisko

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez Lilianna
Kulpińska; WSE, Poznań
Data: 2020.02.06 9:10:53 CET

Oświadczają się, że:

- Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek do siedziby Laboratorium.
- 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.
- 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.
- Sprawozdanie niniejsze nie może być kopiowane inaczej jak tylko w całości. Inna forma kopiowania wymaga pisemnej zgody Kierownika Laboratorium.
- Klient ma możliwość złożenia reklamacji dotyczących wykonanych badań w terminie do 14 dni od otrzymania sprawozdania.
- ^{*)} Dane pozyskane od klienta. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za przeprowadzone badanie w przypadku błędnie udzielonych informacji przez Zleceniodawcę.

Otrzymują:

- Klient
- a/a

NR HŻ / 7 / 13 / MWPKŻ / D / 20