



AB 562

WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO - EPIDEMIOLOGICZNA W GDAŃSKU
80-211 Gdańsk, ul. Dębinki 4
DZIAŁ LABORATORYJNY

LABORATORIUM BADANIA ŻYWNOŚCI I ŻYWIENIA
tel. (0-58) 344-73-00 tel./fax (0-58) 345-15-45
e-mail: wsse.gdańsk@pis.gov.pl www.wsse.gda.pl

Data sporządzenia sprawozdania:	2015-02-25
Strona/Stron:	1/1

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr 641/51/15

Rodzaj próbek: Próbką kubków papierowych powlekanych polietylenem
Nazwa i adres klienta: „UNICUP” Sp. z o.o. ul. Warszawska 54-62; 82-300 Elbląg
Nr sprawy: SE.L-51.9052.685.2015
Nr protokołu pobrania próbek: -
Miejsce i data pobrania próbek: u zleceniodawcy; 2015-02-19
Próbka pobrana przez: zleceniodawcę
Metoda pobierania: nie podano
Data przyjęcia próbek: 2015-02-20 godz. 11:50
Data rozpoczęcia / zakończenia badań: 2015-02-20 / 2015-02-25
Nr próbki/próbek: 966 d
Opis próbki: opakowanie: luzem w worku foliowym
 Cechy zewnętrzne: kubek o pojemności 200 ml papierowy od wewnątrz powleczony folią z tworzywa sztucznego – polietylenu.

Wyniki badań

Lp.	Rodzaj oznaczenia	Metodyka	Wynik	Jednostka	Limit ¹⁾		
1	Ocena organoleptyczna	N DIN 10955:2004	Wyniki oceny organoleptycznej			-	
			Zapach	Smak	Ocena		
			0	0	pozytywna		
			- substancje wzorcowe: woda destylowana - warunki oddziaływania 0,5h, 70°C				w ocenie organoleptycznej przeprowadzonej przy zastosowaniu skali oceny natężenia zapachu i smaku od 0 do 4, nie stwierdzono istotnej różnicy w zapachu i smaku próbki badanej i kontrolnej
2	Migracja globalna		A	PN-EN 1186-9:2006	mg/dm ³	10,0	
	Rodzaj płynu modelowego:	Warunki migracji: czas temp.					<0,5
	- 10% wodny roztwór alkoholu etylowego	0,5 h 70°C					
	- 3% wodny roztwór kwasu octowego	0,5 h 70°C					
- izooktan	0,5 h 60°C	A	PN-EN 1186-14:2005	mg/dm ³	10,0		

Laboratoryjna granica oznaczalności dla migracji globalnej (LDL), mg/dm³- 0,5
 Niepewność pomiaru – 15%
 (k=2, P=95%)

A – oznaczenie akredytowane
 N – oznaczenie nieakredytowane
 ± – niepewność pomiaru

Podstawa prawna: Rozporządzenie Komisji (UE) nr 10/2011 z dnia 14 stycznia 2011 r. w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością (Dz. Urz. UE L12 z 15.01.2011)

Autoryzował:
 starszy asystent: A.Serwin

Zatwierdził:
 Kierownik Laboratorium
 Badania Żywności i Żywienia
 mgr inż. Agnieszka Rangosz

Otrzymują:
 1) Klient – 2 egz. + faktura vat
 2) a/a

1. Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.
 2. Bez pisemnej zgody WSSE w Gdańsku sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
 3. Klient ma prawo do skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.