

**WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
W WARSZAWIE  
DZIAŁ LABORATORYJNY**

00-875 Warszawa , ul. Żelazna 79

tel. (22) 620-90-01 w. 162  
fax. (22) 620-64-91

Data sporządzenia  
sprawozdania z badań:  
08.01.2014 r.

**HŻL.9051.02021.2013**



AB 537



**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ  
Nr HŻL/1015/Z/2013**

Nazwa i adres zleceniodawcy: **Komputery SONET Paweł Marczewski**  
**ul. Kąty Grodziskie 115J, 03-289 Warszawa**

Data i numer zlecenia: 29.11.2013.

**Próbkę pobral i dostarczył zleceniodawca.**

Data przyjęcia próbki do badania: 17.12.2013 r.

Data wykonania badań fizykochemicznych: 23.12.2013 - 08.01.2014 r.

**1. Numer, nazwa i opis próbki.**

**Próbka nr 1015/Z – Butelka HDPE 100ml.**

*Cechy zewnętrzne* – butelka o pojemności 100 ml, jednorazowego użytku o wymiarach zewnętrznych: średnica 41 mm, wysokość 110 mm, średnica wlewu 11 mm wykonana z bezbarwnego, półprzezroczystego tworzywa sztucznego. Na spodzie wytłoczone: HDPE, 2, www. buteleczki.com.

Producentem butelek jest zleceniodawca.

**2. Wyniki badań.**

**2.1. Oznaczenie migracji globalnej.**

Metodyka	Płyn modelowy	Warunki badania czas, temperatura	Średni wynik migracji globalnej mg/dm <sup>2</sup>	Granica oznaczalności migracji globalnej mg/dm <sup>2</sup>
PN-EN 1186-9: 2006	woda dejonizowana	10 dni, 40°C	< 1,0	1,0
	3 % (m/v) kwas octowy		< 1,0	1,0
	50 % v/v etanol		< 1,0	1,0

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr HŻL/1015/Z/2013

2.2. Oznaczenie ostateczne natężenia zapachu i smaku wykonano zgodnie z Procedurą Badawczą PB/HŻL-09 wydanie 3, z dnia 02.04.2013 r.

Substancja wzorcowa	Warunki badania czas, temperatura	Ocena sensoryczna wykonana próbą trójkątową	
		zapach	smak
woda wolna od zapachu i smaku (destylowana)	20 h, 23°C	0	0
cukier puder		0	0

Skala oceny natężenia obcego zapachu i smaku od 0 do 3:

0 – niewyczuwalne, 1- bardzo słabo wyczuwalne, 2 – dość wyczuwalne, 3 – wyraźne.

osoba autoryzująca:  
starszy asystent  
inż. Renata Jakubczyk

08.01.2014 - *Renata Jakubczyk*