



**LAJSKI:**  
05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a  
**FILIA POŁUDNIE:**  
41-404 Mysłowice, ul. Fabryczna 7

**LABORATORIA BADAWCZE**  
**mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka**

www.jars.pl



**Sprawozdanie z badań Nr: 2586/05/2020/M/1**

<b>Zleceniodawca:</b>	Profi Service s.c. 05-119 Legionowo ul. Grudzie 66B
<b>Zlecenie Nr:</b>	2586/05/2020

(A) - metodyka akredytowana; referencyjna - o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)

(Ae) - metodyka akredytowana z zakresu elastycznego - referencyjna o ile prawo tak stanowi/równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)

(Ar) - metodyka akredytowana, równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)

(O) - metodyka akredytowana w zakresie OIB

\*(A) - metodyka akredytowana Podwykonawcy

\* - metodyka nieakredytowana Podwykonawcy

<b>Badany obiekt: PLP99-315 KOSZULKA/T-SHIRT BIAŁY-0301/1080 275030060472</b>							
Przedmiot badania:		Sanitarne					
Adres pobrania:		05-119 Legionowo, Grudzie 66B					
Miejsce pobrania:							
Metoda poboru próbek:		odciskowa					
Data i godzina:		15-05-2020					
Pobranie próbek wg:		próbki pobrane przez Zleceniodawcę			Odbierający: Próbkiobiorca JARS nr: 445		
Transport próbek:		próbki dostarczone przez Zleceniodawcę					
Numer próbki:		8747/05/20		Pow. próbki:		2x10cm2	
				Ocena próbek:		bez zastrzeżeń	
Data rozpoczęcia badań:		15-05-2020			Data zakończenia badań:		17-05-2020
Lab.	Badany parametr	j.m.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik / Niepewność**		
LL	Liczba Enterobacteriaceae	jtk/10cm2	(Ae) PB-89/LM wyd. 2 z dn. 08.04.2013		26		
LL	Ogólna liczba drobnoustrojów	jtk/10cm2	(Ae) PB-89/LM wyd. 2 z dn. 08.04.2013		>150		
<b>Badany obiekt: PLP99-45 SPODNIE W PAS/SPODNIE UNIWERSALNE 275070200045</b>							
Przedmiot badania:		Sanitarne					
Adres pobrania:		05-119 Legionowo, Grudzie 66B					
Miejsce pobrania:							
Metoda poboru próbek:		odciskowa					
Data i godzina:		15-05-2020					
Pobranie próbek wg:		próbki pobrane przez Zleceniodawcę			Odbierający: Próbkiobiorca JARS nr: 445		
Transport próbek:		próbki dostarczone przez Zleceniodawcę					
Numer próbki:		8748/05/20		Pow. próbki:		2x10cm2	
				Ocena próbek:		bez zastrzeżeń	
Data rozpoczęcia badań:		15-05-2020			Data zakończenia badań:		17-05-2020
Lab.	Badany parametr	j.m.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik / Niepewność**		
LL	Liczba Enterobacteriaceae	jtk/10cm2	(Ae) PB-89/LM wyd. 2 z dn. 08.04.2013		30		
LL	Ogólna liczba drobnoustrojów	jtk/10cm2	(Ae) PB-89/LM wyd. 2 z dn. 08.04.2013		>150		

\*\* - niepewność rozszerzona wyniku przy poziomie ufności ok. 95% i współczynnika rozszerzenia k=2 (nie uwzględnia niepewności pobierania próbek)

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek . Niepewność wyników podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi oraz kiedy określone jest to w uzgodnieniach z Klientem.  
Sprawozdanie zawiera wyniki badań próbek w ilości: 2 szt i bez pisemnej zgody laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.  
W ciągu 14 dni od otrzymania sprawozdania z badań Klient ma prawo do reklamacji.

**Uwagi:**

Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.


Egz.Nr 1 : Zleceniodawca

Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m

Miejsce wykonywania badań: LŁ - Łąjski, LK - Mysłówice, P - Pomiar in situ

UWAGA: Oryginalne sprawozdania z badań są wydawane w formie elektronicznej z rozszerzeniem \*.pdf, podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym. W związku z tym wszystkie wydruki, o ile nie są potwierdzone za zgodność z oryginałem, są kopiami.

**Koniec Sprawozdania**

<b>Sporządzono dnia:</b> 18-05-2020	<b>Autoryzował wynik:</b> M1	<b>Zatwierdził:</b> Specjalista ds. Żywności  Pracownik JARS nr: 445	<b>Podpisano:</b> Kwalifikowanym podpisem elektronicznym 
--	---------------------------------	---	--