



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: 6310/10/2020/M/1

Zleceniodawca:	Profi Service s.c. 05-119 Legionowo ul. Grudzie 66B
Zlecenie Nr:	6310/10/2020

(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

Badany obiekt:		Spodnie				
Przedmiot badania:		Sanitarne				
Adres pobrania:						
Miejsce pobrania:						
Metoda poboru próbek:		odciskowa				
Data i godzina:		29-10-2020				
Pobranie próbek wg:		próbki pobrane przez Zleceniodawcę			Odbierający: Próbkbiorca JARS nr: 445	
Transport próbek:		próbki dostarczone przez Zleceniodawcę				
Numer próbki:		24247/10/20		Pow. próbki: 2x10cm2		Ocena próbek: bez zastrzeżeń
Data rozpoczęcia badań:		29-10-2020			Data zakończenia badań: 31-10-2020	
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	WZ-7 0-10	11	
LL	Ogólna liczba drobnoustrojów	jtk/10cm2	(Ae) PB-89/LM wyd. 2 z dn. 08.04.2013	WZ-7 0-100	61	
Badany obiekt:		T-shirt				
Przedmiot badania:		Sanitarne				
Adres pobrania:						
Miejsce pobrania:						
Metoda poboru próbek:		odciskowa				
Data i godzina:		29-10-2020				
Pobranie próbek wg:		próbki pobrane przez Zleceniodawcę			Odbierający: Próbkbiorca JARS nr: 445	
Transport próbek:		próbki dostarczone przez Zleceniodawcę				
Numer próbki:		24248/10/20		Pow. próbki: 2x10cm2		Ocena próbek: bez zastrzeżeń
Data rozpoczęcia badań:		29-10-2020			Data zakończenia badań: 31-10-2020	
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	WZ-7 0-10	20	
LL	Ogólna liczba drobnoustrojów	jtk/10cm2	(Ae) PB-89/LM wyd. 2 z dn. 08.04.2013	WZ-7 0-100	28	
WZ-7 - wymagania uzgodnione ze Zleceniodawcą w oparciu o nieaktualną Decyzję Komisji 2001/471/WE z dn. 8.06.2001 z późn. zm.						

** - 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

Sporządzono dnia: 02-11-2020	Autoryzował wynik: N6	Zatwierdził: Specjalista ds. Żywności Pracownik JARS nr: 445	Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym 
--	---------------------------------	---	--