



ZBIORCZE SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 129195-9/26/TYC

Zleceniodawca CATERMED Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Ogrodowa 15A 91-065 Łódź	Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) Wymaz, Catermed Sp. z o.o., ul. Mickiewicza 168, 37-600 Lubaczów
Data przyjęcia próbki 17.02.2026	Stan próbki: bez zastrzeżeń Próbka pobrana przez pracownika J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. Informacje dotyczące pobierania próbek: * PN-ISO 18593:2018-08 Data poboru: 17.02.2026 Protokół poboru próbek nr: 01/2062/17/02/26 Wymaz pobrano z powierzchni: nieograniczonej szablonem
Data rozpoczęcia badań 18.02.2026	
Data zakończenia badań 23.02.2026	
Data sprawozdania z badań 23.02.2026	

Numer próbki	
129195/26/TYC	Próbka nr 1 Punkt poboru, miejsce poboru: Catermed Sp. z o.o., ul. Mickiewicza 168, 37-600 Lubaczów; ręce pracownika
129196/26/TYC	Próbka nr 2 Punkt poboru, miejsce poboru: Catermed Sp. z o.o., ul. Mickiewicza 168, 37-600 Lubaczów; talerz
129197/26/TYC	Próbka nr 3 Punkt poboru, miejsce poboru: Catermed Sp. z o.o., ul. Mickiewicza 168, 37-600 Lubaczów; taca
129198/26/TYC	Próbka nr 4 Punkt poboru, miejsce poboru: Catermed Sp. z o.o., ul. Mickiewicza 168, 37-600 Lubaczów; miska
129199/26/TYC	Próbka nr 5 Punkt poboru, miejsce poboru: Catermed Sp. z o.o., ul. Mickiewicza 168, 37-600 Lubaczów; kubek

Numer próbki	Rodzaj badania Parametr	Jednostka	Wynik
* Liczba drobnoustrojów w 30°C PN-EN ISO 4833-1:2013-12; PN-EN ISO 4833-1:2013-12/A1:2022-06			
129195/26/TYC	Liczba drobnoustrojów	jtk/badana powierzchnia	<2,0x10 ¹
129196/26/TYC	Liczba drobnoustrojów	jtk/badana powierzchnia	<1,0x10 ¹
129197/26/TYC	Liczba drobnoustrojów	jtk/badana powierzchnia	<1,0x10 ¹
129198/26/TYC	Liczba drobnoustrojów	jtk/badana powierzchnia	<1,0x10 ¹



ZBIORCZE SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 129195-9/26/TYC

129199/26/TYC	Liczba drobnoustrojów	jtk/badana powierzchnia	<1,0x10 ¹
* Liczba Enterobacteriaceae w 37°C PN-EN ISO 21528-2:2017-08			
129195/26/TYC	Liczba Enterobacteriaceae	jtk/badana powierzchnia	<2,0x10 ¹
129196/26/TYC	Liczba Enterobacteriaceae	jtk/badana powierzchnia	<1,0x10 ¹
129197/26/TYC	Liczba Enterobacteriaceae	jtk/badana powierzchnia	<1,0x10 ¹
129198/26/TYC	Liczba Enterobacteriaceae	jtk/badana powierzchnia	<1,0x10 ¹
129199/26/TYC	Liczba Enterobacteriaceae	jtk/badana powierzchnia	<1,0x10 ¹

Autoryzował sprawozdanie z badań:
ID: 183, Ekspert ds. Analiz Pracownia Mikrobiologii

Sprawozdanie z badań opatrzone certyfikowaną pieczęcią elektroniczną J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o.

Adres laboratorium:
Goździków 1, 43-100 Tychy

Wyniki odnoszą się wyłącznie do pobranych i badanych próbek. Jeśli podano niepewność pomiaru i nie określono inaczej, to jest to niepewność rozszerzona, oszacowana dla współczynnika rozszerzenia k=2 i poziomu ufności 95% oraz uwzględnia niepewność pobierania próbek. Jeśli dokonano stwierdzenia zgodności i nie określono inaczej J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. stosuje zasadę prostej akceptacji według wytycznych ILAC-G8:09/2019. Jeżeli w kolumnie „wynik” przedstawiono zapis w postaci „<” lub „>” oznacza to, iż jest to rezultat badania, bezpośrednio powiązany z dolną lub górną granicą zakresu pomiarowego metody. Jeśli dla takiego rezultatu badania podana jest rozszerzona niepewność pomiaru, to dotyczy ona wyłącznie odpowiednio dolnej lub górnej granicy zakresu pomiarowego metody. W przypadku gdy Laboratorium opiera się na rezultacie badania, w kolumnie „stwierdzenie zgodności” przedstawia opinię i interpretację. Niniejsze sprawozdanie nie może być powielane w części bez pisemnej zgody J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. Odpowiedzialność J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. jest ograniczona wyłącznie do danych zawartych w jego oryginale. J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. nie zezwala na stosowanie symbolu akredytacji PCA AB 079 przez swoich klientów, podwykonawców, zewnętrznych dostawców usług i inne strony trzecie. Więcej informacji znajduje się w dokumencie PCA - DA-02. Usługa potwierdzona niniejszym sprawozdaniem podlega Ogólnym Warunkom Świadczenia Usług J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. zamieszczonym na stronie www.hamilton.com.pl.

* Badanie akredytowane
Badanie wykonane przez zewnętrznego dostawcę

KONIEC SPRAWOZDANIA

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 161408/26/TYC

Zleceniodawca CATERMED Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Ogrodowa 15A 91-065 Łódź		Próbkę (wg deklaracji Zleceniodawcy) Opis próbki: <u>Woda - kurek na kuchni</u> Catermed Sp. z o.o., ul. Mickiewicza 168, 37-600 Lubaczów
Data przyjęcia próbki	25.02.2026	Stan próbki: bez zastrzeżeń Numer próbki: 161408/26/TYC Próbkę pobrana przez pracownika J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o.
Data rozpoczęcia badań	25.02.2026	
Data zakończenia badań	02.03.2026	
Data sprawozdania z badań	02.03.2026	
Informacje dotyczące pobierania próbek: Metoda* PN-EN ISO 19458:2007, PN-ISO 5667-5:2017-10 Protokół poboru próbek nr: 3/1584/25/02/2026 Data poboru: 25.02.2026 Punkt poboru, miejsce poboru: Catermed Sp. z o.o., ul. Mickiewicza 168, 37-600 Lubaczów - KUCHNIA, UMYWALKA PRZY DYSTRYNUCJI ID Próbkiobrotu: 1584		

Rodzaj badania Metoda	Jednostka	Wynik	Kryterium	Stwierdzenie zgodności
* Liczba bakterii z grupy coli w 100 ml ^{1) 5)} PN-EN ISO 9308-1:2014-12; PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04	jtk/100 ml	0	0	Zgodny
* Liczba enterokoków kałowych w 100 ml ^{1) 5)} PN-EN ISO 7899-2:2004	jtk/100 ml	0	0	Zgodny
* Liczba Escherichia coli w 100 ml ^{1) 5)} PN-EN ISO 9308-1:2014-12; PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04	jtk/100 ml	0	0	Zgodny
* Liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h w 1 ml ⁵⁾ PN-EN ISO 6222:2004	jtk/ml	Nie wykryto	-	-
* Temperatura ^{2) 3) 4)} PN-77/C-04584 (norma wycofana bez zastąpienia)	°C	8,4 ± 0,4	-	-

- 1) Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).
- 2) Norma wycofana bez zastąpienia, wyniki mogą być wykorzystywane w obszarze regulowanym prawnie.
- 3) Badania wykonano metodami zatwierdzonymi przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gdyni (decyzja nr 9/25 NS.904.2.2025 z dn. 06.11.2025 r.).
- 4) Badanie wykonywane w miejscu pobrania próbek.
- 5) Badanie wykonano metodami zatwierdzonymi przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach (decyzja NS-HK.9011.4.65.2025 255/NS-HK.2025 z dnia 15.12.2025).

Autoryzował sprawozdanie z badań
 ID: 248, Starszy Specjalista ds. Analiz, Pracownia Mikrobiologii