

PAKIETY BADAŃ PRÓBEK WODY

PAKIET	REJON - miejsce pobierania próbki wody	PARAMETRY BADANE / nr l.p. z Wykazu pobierania próbek i badań wykonywanych przez Dział Laboratorium	CENA brutto zł
A1	GMINA I MIASTO KOŁOBRZEG	Obecność, liczba bakterii grupy coli. Metoda filtracji membranowej / 40	306,39
		Obecność, liczba Escherichia coli. Metoda filtracji membranowej / 41	
		Liczba kolonii na agarze odżywczym w temperaturze 22°C Metoda płytkowa posiew wgłębnym / 39	
A2	GMINA: SIEMYŚL, DYGOWO, GOŚCINO	Obecność, liczba bakterii grupy coli. Metoda filtracji membranowej / 40	312,54
		Obecność, liczba Escherichia coli. Metoda filtracji membranowej / 41	
		Liczba kolonii na agarze odżywczym w temperaturze 22°C Metoda płytkowa posiew wgłębnym / 39	
A3	GMINA USTRONIE MORSKIE	Obecność, liczba bakterii grupy coli. Metoda filtracji membranowej / 40	324,84
		Obecność, liczba Escherichia coli. Metoda filtracji membranowej / 41	
		Liczba kolonii na agarze odżywczym w temperaturze 22°C Metoda płytkowa posiew wgłębnym / 39	
A4	GMINA: RYMAŃ, SŁAWOBORZE oraz m. MRZEŻYNO, ROGOWO	Obecność, liczba bakterii grupy coli. Metoda filtracji membranowej / 40	361,74
		Obecność, liczba Escherichia coli. Metoda filtracji membranowej / 41	
		Liczba kolonii na agarze odżywczym w temperaturze 22°C Metoda płytkowa posiew wgłębnym / 39	

PAKIET	REJON - miejsce pobierania próbki wody	PARAMETRY BADANE / nr l.p. z Wykazu pobierania próbek i badań wykonywanych przez Dział Laboratorium	CENA brutto zł
B1	GMINA I MIASTO KOŁOBRZEG	Obecność, liczba bakterii grupy coli. Metoda filtracji membranowej / 40	236,53
		Obecność, liczba Escherichia coli. Metoda filtracji membranowej / 41	
B2	GMINA: SIEMYŚL, DYGOWO, GOŚCINO	Obecność, liczba bakterii grupy coli. Metoda filtracji membranowej / 40	242,68
		Obecność, liczba Escherichia coli. Metoda filtracji membranowej / 41	
B3	GMINA USTRONIE MORSKIE	Obecność, liczba bakterii grupy coli. Metoda filtracji membranowej / 40	254,98
		Obecność, liczba Escherichia coli. Metoda filtracji membranowej / 41	
B4	GMINA: RYMAŃ, SŁAWOBORZE oraz m. MRZEŻYNO, ROGOWO	Obecność, liczba bakterii grupy coli. Metoda filtracji membranowej / 40	291,88
		Obecność, liczba Escherichia coli. Metoda filtracji membranowej / 41	

Uwaga: pakiety wymagane do przedłożenia np. do PPIS w Kołobrzegu

Uwaga: cena brutto zawiera podatek VAT w wysokości 23%

PAKIETY BADAŃ PRÓBEK WODY

PAKIET	REJON - miejsce pobierania próbki wody	PARAMETRY BADANE / nr l.p. z Wykazu pobierania próbek i badań wykonywanych przez Dział Laboratorium	CENA brutto zł
D1	GMINA I MIASTO KOŁOBRZEG	Obecność, liczba bakterii grupy coli. Metoda filtracji membranowej / 40	381,42
		Obecność, liczba Escherichia coli. Metoda filtracji membranowej / 41	
		Liczba kolonii na agarze odżywczym w temperaturze 22°C Metoda płytkowa posiew wgłębnny / 39	
		Obecność, liczba enterokoków. Metoda filtracji membranowej / 42	
D2	GMINA: SIEMYŚL, DYGOWO, GOŚCINO	Obecność, liczba bakterii grupy coli. Metoda filtracji membranowej / 40	387,57
		Obecność, liczba Escherichia coli. Metoda filtracji membranowej / 41	
		Liczba kolonii na agarze odżywczym w temperaturze 22°C Metoda płytkowa posiew wgłębnny / 39	
		Obecność, liczba enterokoków. Metoda filtracji membranowej / 42	
D3	GMINA USTRONIE MORSKIE	Obecność, liczba bakterii grupy coli. Metoda filtracji membranowej / 40	399,87
		Obecność, liczba Escherichia coli. Metoda filtracji membranowej / 41	
		Liczba kolonii na agarze odżywczym w temperaturze 22°C Metoda płytkowa posiew wgłębnny / 39	
		Obecność, liczba enterokoków. Metoda filtracji membranowej / 42	
D4	GMINA: RYMAŃ, SŁAWOBORZE oraz m. MRZEŻYNO, ROGOWO	Obecność, liczba bakterii grupy coli. Metoda filtracji membranowej / 40	436,77
		Obecność, liczba Escherichia coli. Metoda filtracji membranowej / 41	
		Liczba kolonii na agarze odżywczym w temperaturze 22°C Metoda płytkowa posiew wgłębnny / 39	
		Obecność, liczba enterokoków. Metoda filtracji membranowej / 42	

UWAGA: pakiety wymagane do odbioru technicznego np. spółki MWIK Kołobrzeg

PAKIET	REJON - miejsce pobierania próbki wody	PARAMETRY BADANE / nr l.p. z Wykazu pobierania próbek i badań wykonywanych przez Dział Laboratorium	CENA brutto zł
C	STATEK - ZBIORNIK WODY PITNEJ	Obecność, liczba bakterii grupy coli. Metoda filtracji membranowej / 40	453,38
		Obecność, liczba Escherichia coli. Metoda filtracji membranowej / 41	
		Liczba kolonii na agarze odżywczym w temperaturze 36°C. Metoda płytkowa posiew wgłębnny / 38	
		Obecność, liczba enterokoków. Metoda filtracji membranowej / 42	
		Liczba Pseudomonas aeruginosa. Metoda filtracji membranowej / 43	

Uwaga: pakiet wymagany do przedłożenia np. PPIS w Kołobrzegu

Uwaga: cena brutto zawiera podatek VAT w wysokości 23%

PREZES ZARZĄDU
MWIK Sp. z o.o. w Kołobrzegu

Paweł Hryciów