

CENNIK

Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Lubaczowie

Obowiązuje od 01.03.2024 r.

ANALIZA WODY

PARAMETRY MIKROBIOLOGICZNE			
Lp.	Parametr	Metoda	Cena [zł]
1.	Liczba bakterii grupy coli	Filtracja membranowa	60,87
2.	Liczba Escherichia coli	Filtracja membranowa	60,04
3.	Liczba enterokoków kałowych	Filtracja membranowa	65,09
4.	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C	Metoda płytkowa (posiew wgłębny)	39,07
PARAMETRY FIZYCZNE, SENSORYCZNE			
5.	pH (odczyn)	Potencjometryczna	31,09
6.	Przewodność elektryczna właściwa	Konduktometryczna	31,63
7.	Mętność	Nefelometryczna	33,44
8.	Barwa	Wizualna	30,80
9.	Smak	Sensoryczna	18,38
10.	Zapach	Sensoryczna	18,38
PARAMETRY CHEMICZNE			
11.	Żelazo	Spektrofotometryczna	47,24
12.	Jon amonowy	Spektrofotometryczna	47,85
13.	Azotyny	Spektrofotometryczna	51,78
14.	Mangan	Spektrofotometryczna	68,85
15.	Azotany	Spektrofotometryczna	68,57
Pobór próby wody			36,77
Opracowanie wyników			55,15 (lub 110,30 zł > 13 oznaczeń)
Dojazd			50,40

Cennik za badania z zakresu Pracowni Badań Bakteriologicznych

I Badania podstawowe – posiew na podłoża

1. Wymazy (nos, gardło)	38,22
2. Wymazy w kierunku GBS (Streptococcus agalactiae)	33,39
3. Wymazy pozostałe (ucho, worek spojówkowy, rana, itp.)	25,12
4. Posiewy:	
• plwocina (bez BK), popłuczyny oskrzelowe, płyny ustrojowe, ropa, owrzodzenia, itp.	25,12
5. Posiew moczu:	
• metoda ez kalibrowanych	21,05
• uromedium	9,19

II Wymazy z odbytu, wymazy z kału, kał

1. Badania na nosicielstwo SS	160,00
2. Biegunka:	
• metoda półlateksowa – wynik ujemny	73,93
– wynik dodatni	130,81
3. Biegunka- dzieci do lat 2:	
• metoda półlateksowa – wynik ujemny	99,27
– wynik dodatni	157,99

III Badania kierunkowe

1. Oznaczanie gronkowców	27,07
2. Oznaczanie paciorkowców α - hem	31,96
3. Oznaczanie paciorkowców β -hem (gr. A–G)	32,69
4. Oznaczanie pałeczek Enterobacteriaceae	32,79
5. Oznaczanie wrażliwości na antybiotyki:	
• dla paciorkowców	32,69
• dla pozostałych bakterii	31,20

Biologiczne wskaźniki kontroli skuteczności procesu sterylizacji

1. Sporal „S”	29,73
2. Sporal „A”	20,14
3. Wskaźnik fiolkowy „Attest”	10,81

Pracownia Badań Środowiskowych – dot. badań w środowisku pracy

Lp	Rodzaj oznaczenia	Metoda badawcza	Koszt ogółem zł	Uwagi
1.	Pobór próbek powietrza	Metoda stacjonarna, metoda dozymetrii indywidualnej	Ilość godzin x 110,30	W przypadku równoległego wykonywania poboru próbek i pomiarów należy podać rzeczywisty czas badań w zakładzie
2.	Pomiar hałasu	Metody pośrednie i bezpośrednie	Ilość godzin x 110,30	
3.	Hałas - poziom ekspozycji, maksymalny i poziom dźwięku A i szczytowy poziom dźwięku C	Metoda pośrednia	Pierwszy punkt pomiarowy 2 h 220,60 każdy następny 30` 55,15	
4.	Zapylenie- - frakcja wdychalna	Metoda grawimetryczna	pierwsze stanowisko 2 h 220,60 + koszt materiałowy każde następne 50` 91,92 + koszt materiałowy	
5.	Zapylenie – frakcja wdychana i respirabilna	Metoda grawimetryczna	pierwsze stanowisko 3 h 330,90 + koszt materiałowy każde następne 1 h 10` 128,68 + koszt materiałowy	