

Łuków, dnia 17.07.2018

Laboratorium-Usługowo-Badawcze "BIOCHEMIK" Sp. z o.o.
Formularz nr 5.10/F02
Obowiązuje od dnia 02.01.2017
Strona 1 / 2

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 4087/07/18

Numer próbki w Laboratorium	0852/1-1/0264/07/18
Opis próbki	Woda (woda na pływalni)
Wielkość próbki	Objętość próbki do badań zgodnie z wytycznymi metod badawczych
Opakowanie	Sterylna butelka szklana
Temperatura transportu	1,7-4,3[°C]
Osoba pobierająca próbki	Pracownik Laboratorium - Błażejczyk Przemysław
Metodyka pobierania próbek	wg PN-EN ISO 19458:2007 - T, A
Miejsce pobrania	Basen rekreacyjny, niecka; zbiornik; wodociąg publiczny - Wysokie Mazowieckie; woda chlorowana
Inne	Ilość próbek jednostkowych 1
Stan próbki w momencie przyjęcia	Bez zastrzeżeń
Zleceniodawca	Miejska Pływalnia "WODNIK" w Wysokim Mazowieckim ul. Szpitalna 1 18-200 Wysokie Mazowieckie Ident.: 7221562680
Data pobrania próbki	04.07.2018
Data dostarczenia próbki	04.07.2018
Data rozpoczęcia badań	04.07.2018
Data zakończenia badań	16.07.2018

Lp.	Kierunek badań	Temperatura inkubacji	Wyniki	**Wymagania	Identyfikator metody badawczej	Miej. wyk. badań	Status metody
1	Liczba Legionella sp. - metoda filtracji membranowej w 100ml	36°C ± 1°C	0 jtk/100ml	0 jtk/100ml	PN-EN ISO 11731-2:2008	Ł	A, R

Wyniki odnoszą się wyłącznie do próbek badanych. W przypadku próbek pobranych przez Zleceniodawcę, Laboratorium Usługowo-Badawcze „Biochemik” Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za opis, pochodzenie, sposób pobrania oraz reprezentatywność próbek.

Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody laboratorium nie powinno być powielane inaczej, jak tylko w całości.

Laboratorium badawcze akredytowane przez PCA, Nr AB 400.

Informacje dodatkowe:

** Wymagania zgodne z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dn. 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. 2015 poz. 2016)

Status metody: **A** - metody akredytowane, **NA** - metody nieakredytowane, **R** - obszar regulowany prawnie, **NR** - metodyka badania inna niż przywołana w mającym zastosowanie przepisie prawa, nie stanowi podstawy do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie, **W** - norma wycofana przez PKN.

Miejsce wykonania badań:

Ś - Śmiłowo, Pracownia Mikrobiologiczna; Ł - Łuków, Pracownia Mikrobiologiczna; S - Sosnowiec, Pracownia Mikrobiologiczna; T - teren, P - badania wykonywane przez podwykonawcę

Łuków, dnia 17.07.2018

Laboratorium-Usługowo-Badawcze "BIOCHEMIK" Sp. z o.o.

Formularz nr 5.10/F02

Obowiązuje od dnia 02.01.2017

Strona 2 /2

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 4087/07/18

Autoryzował:

poz. 1 - mgr Szerszeń Paulina, Specjalista ds. badań mikrobiologicznych

Osoba sporządzająca sprawozdanie:

mgr inż. Andraszek Joanna, Specjalista ds. badań mikrobiologicznych

Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

.....Koniec sprawozdania.....