

Badania biegiłości, PIWet - PIB, ZHZ, Puławy, Runda II/2023

Instrukcja przygotowania próbek do badań i wykonania oznaczeń

- 1. Badania** należy wykonać w dniu doręczenia przesyłki z próbkami, tj. w **dn. 2023.09.21** (wysyłka w **dn. 2023.09.20** [środa])
Raportowanie wyników następuje poprzez portal e-klient dostępny po zalogowaniu pod adresem: www.eklient.piwet.pulawy.pl przed upływem terminu, wskazanego w § 6 Regulaminu uczestnictwa w Programie Badań Biegiłości (do **dn. 2023.09.29**).
Uczestnik otrzymuje pod wskazany podczas rejestracji adres e-mail **potwierdzenie wysłania wyników** do Organizatora.
Uczestnik zobowiązany jest do odesłania Organizatorowi znajdującego się w przesyłce **rejestratora temperatury** w ciągu **24 godzin** od otrzymania próbek, w załączonej kopercie zwrotnej. **Nieodesłanie rejestratora skutkuje naliczeniem opłaty w wysokości 500 zł brutto** zgodnie z § 10. pkt. 1 Regulaminu.
- 2. Oznaczanie ogólnej liczby drobnoustrojów (OLD)** należy wykonać w próbkach oznaczonych symbolami M_1 i M_2 (próbki mleka 40 ml, z **konserwantem**, schłodzone do temp. $3^0\text{ C} \pm 2^0\text{ C}$). Postępować z próbkami jak przy rutynowych badaniach mleka surowego. Z każdej próbki M_1 i M_2 wykonać **2 równoległe oznaczenia**. Wyniki podać w jtk/ml.
- 3. Oznaczanie liczby komórek somatycznych (LKS)** należy wykonać w próbkach oznaczonych symbolami S_1 i S_2 (próbki mleka 40 ml, z **konserwantem**, schłodzone do temp. $4^0\text{ C} \pm 2^0\text{ C}$). Postępować z próbkami jak przy rutynowych badaniach mleka surowego. Z każdej próbki S_1 i S_2 wykonać po **2 równoległe oznaczenia**. Wyniki podać w LKS/ml.