

Sposób pobierania próbek mleka ćwiartkowego:

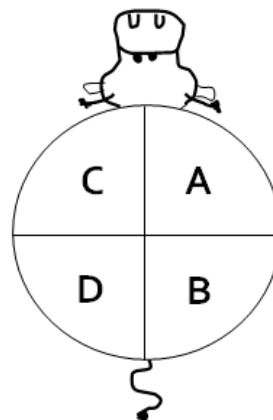
- próbki oznaczyć numerem krowy i ćwiartką

A - prawa przednia

B - prawa tylna

C - lewa przednia

D - lewa tylna



- wymię i strzyki umyć i osuszyć
- strzyki zanurzyć na 30 s. w roztworze do przeddojowej dezynfekcji i osuszyć papierowym ręcznikiem
- końcówki strzyków dokładnie zdezynfekować 70% alkoholem
- pierwsze strugi mleka usunąć
- w czasie pobierania probówkę trzymać ukośnie nie dotykając jej krawędzią strzyka, pamiętać aby nie zanieczyścić korka od probówki
- po pobraniu ponownie zdezynfekować strzyki
- pobrany materiał schłodzić do 4-5 °C i w tej temperaturze przesać do badań

Do badań należy przesyłać mleko świeże, w jak najkrótszym czasie od pobrania lub mleko zamrożone. Materiał powinien zostać pobrany przed rozpoczęciem antybiotykoterapii.

