

Probówki do mleka ze środkiem konserwującym NaN_3 - 10 ml - cytologia (LKS), badania analityczne, "serologia"



Probówki te zawierają azotek sodu (NaN_3) jako środek konserwujący, zapobiegający pojawianiu się zmian w czasie między pobraniem a badaniem próby mleka (do 24 godz. w temp. do $10\text{ }^\circ\text{C}$). Ilość środka konserwującego wyliczona jest na pobranie ok. 10 ml mleka ($\pm 0,5$ ml). Próbkę po pobraniu należy wymieszać. Zawarty barwnik pozwala na rozpoznanie próbki ze środkiem konserwującym. Probówki można używać do pobierania prób mleka do badań w celu określenia ilości drobnoustrojów, komórek somatycznych, białka, tłuszczu i in. oraz badań na obecność przeciwciał (bruceloza, białaczka).