




Papierki do oznaczeń jakościowych Phosphatesmo MI - do wykrywania alkalicznej fosfatazy w mleku



Papierki do wykrywania alkalicznej fosfatazy w mleku. Mają zastosowanie w przemyśle mleczarskim do szybkiej kontroli jakości pasteryzowanego mleka. Zmiana zabarwienia paska z białego na żółty oznacza pozytywny wynik testu (oznaczający obecność alkalicznej fosfatazy). Opakowanie zawiera 50 pasków testowych.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Zmiana barwy	Szt./Op.
	M-3757	Papierki do ozn. jakościowych Phosphatesmo MI	biały - żółty	50 szt.

Opis

Papierki **Phosphatesmo MI** do wykrywania **alkalicznej fosfatazy w mleku**. Umożliwiają szybką i prostą kontrolę jakości **pasteryzowanego** mleka. Testy umożliwiają wykrycie 0,5% surowego mleka w mleku pasteryzowanym (300 U/l fosfatazy alkalicznej w mleku pasteryzowanym). Następuje wtedy zmiana zabarwienia paska **z białego na żółty**. Opakowanie zawiera 50 pasków testowych.

Innym papierkiem testowym, który jest pomocny w ocenie jakości mleka pasteryzowanego jest [Peroxtesmo MI \(M-3749\)](#), za pomocą którego wykrywa się laktoperoksydazę w mleku.