



FT218B

RING TEST UREA

RTU

Descrizione del campione: serie da 10 campioni da 24 ml di latte, trattato termicamente. I campioni sono contenuti in provette di vetro con tappo a vite.

Identificazione: in etichetta sono riportati il logo AIA, il tipo di prodotto, il lotto di produzione, l'identificativo alfanumerico, la data di scadenza e il codice prodotto.

Finalità d'uso: per la determinazione di urea con strumenti operanti in pHmetria differenziale, conduttimetria, colorimetria e strumenti a medio infrarosso.

Stoccaggio e utilizzo: conservare a $4 \pm 2^\circ\text{C}$. Una volta aperto, il campione deve essere utilizzato entro breve tempo.

Conservante: Bronopol Tecnico 0,04 % (p/v).

Sicurezza: campione non edibile, non nocivo per la pelle. Non disperdere nell'ambiente.

Data di scadenza: 10 giorni dalla data di produzione.

RING TEST UREA

RTU

Sample description: series of 10 heat treated cow milk sample. Samples are in a 24 ml screw black cap glass vials.

Identification: the label shows the AIA logo, the type of product, the production batch, the alphanumeric identifier, the expiry date, and the product code.

Purpose of use: for determination of urea content by differential pH, conductometric, colorimetric instruments, and mid-Infrared instruments.

Storage and use: store at $4 \pm 2^\circ\text{C}$ Once opened, the sample must be used within a short time.

Preservative: Bronopol 0,04 % (wt/vol).

Safety: inedible sample, not harmful to the skin. Do not waste it in the environment.

Expiry date: 10 days from date of production.