



ASSOCIAZIONE ITALIANA ALLEVATORI  
LABORATORIO STANDARD LATTE

## FT223X

### UREA (MRU)

#### LATTE TERMIZZATO

**Descrizione del campione:** serie da 10 campioni da 24 ml di latte, trattato termicamente, ad un range di urea variabile tra 10 e 80 mg/100 ml. 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 taratura degli 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:** 6 mesi dalla data di preparazione.

### UREA (MRU)

#### HEAT TREATED MILK

**Sample description:** series of 10 heat treated milk sample, at a urea content ranging from 10 to 80 mg/100 ml. 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 calibrating 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:** 6 months from date of production.