



ASSOCIAZIONE ITALIANA ALLEVATORI
LABORATORIO STANDARD LATTE

FT584X

LATTE BUFALINO (MRB)

BUFFALO MILK (MRB)

Grasso, Proteine, Lattosio, Caseina, Urea

Fat, Protein, Lactose, Casein, Urea

Descrizione del campione: serie da 9 campioni da 80 ml ciascuno di latte bufalino crudo, contenuto in provette di plastica con tappo a vite di colore diverso.

Sample description: series of 9 samples of 80 ml each of raw buffalo milk packaged in plastic tubes with screw caps of different colors.

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.

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

Finalità d'uso: per il controllo o la taratura degli strumenti a medio infrarosso.

Purpose of use: for checking or calibrating mid-infrared instruments.

Stoccaggio e utilizzo: conservare i campioni a $4 \pm 2^\circ\text{C}$. Prima dell'uso scaldare a bagnomaria a $40 \pm 2^\circ\text{C}$. Dopo l'apertura, usare il campione entro breve tempo.

Storage and use: store the samples at $4 \pm 2^\circ\text{C}$. Before use, warm it at $40 \pm 2^\circ\text{C}$. Once opened, the sample must be used within a short time.

Conservante: Bronopol Tecnico 0,02 % (p/v) e Sodio Azide 0,02 % (p/v).

Preservative: Bronopol 0,02 % (wt/vol) and Sodium Azide 0,02 % (wt/vol).

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

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

Data di scadenza: 10 giorni dalla data di preparazione.

Expiry date: 10 days from date of production.