

Kalibrierstandards frisches, konserviertes Material mit 10 Tagen Haltbarkeit								
	Haltbarkeit	Konser- vierung	Lieferumfang	Grundpreis	Jede Flasche / Reihe	Referenzwerte Übermittlung der Werte jeweils donnerstags per E-Mail	Herstellungs- frequenz	Anlieferung per Kurierdienst
Standard-Rohmilch	10 Tage nach Herstellung	0,05 % Bronopol	Flaschen mit jeweils 50 ml	77,00 €	0,27 €	Fett nach Röse-Gottlieb Eiweiß nach Kjeldahl Lactose, enzymatisch Harnstoff Trockenmasse	wöchentlich	mittwochs
Standard-Magermilch	10 Tage nach Herstellung	0,05 % Bronopol	Flaschen zu jeweils 50 ml	50,00 €	0,35 €	Fett nach Röse-Gottlieb Eiweiß nach Kjeldahl Lactose, enzymatisch <u>auf Wunsch:</u> Trockenmasse	wöchentlich	mittwochs
Standard-Konsummilch Fettgehalt ca 3,5 %	10 Tage nach Herstellung	0,05 % Bronopol	Flaschen zu jeweils 50 ml	66,00 €	0,65 €	Fett nach Röse-Gottlieb Eiweiß nach Kjeldahl Lactose, enzymatisch	wöchentlich	mittwochs
Milchreihe Fett Fettgehalt von ca. 2,60 % bis ca. 6,60 %	10 Tage nach Herstellung	0,05 % Bronopol	10 Flaschen zu jeweils 50 ml	89,00 €	18,00 €	Fett nach Röse-Gottlieb	monatlich	donnerstags
Milchreihe Eiweiß Eiweißgehalt von ca. 2,60 % bis ca. 4,70 %	10 Tage nach Herstellung	0,05 % Bronopol	10 Flaschen zu jeweils 50 ml	89,00 €	18,00 €	Eiweiß nach Kjeldahl	monatlich	donnerstags
Rohmilch-Ringversuch Für IR-Analysengeräte	10 Tage nach Herstellung	0,05 % Bronopol	3 x 10 Flaschen zu jeweils 50 ml	114,00 €	/	Auswertung für Fett und Eiweiß ca. 20 Teilnehmer, weitere Parameter ca. 8 Teilnehmer	6 mal im Jahr	mittwochs