

Kalibrierstandards frisches, konserviertes Material mit begrenzter Haltbarkeit								
	Haltbarkeit	Konser- vierung	Lieferumfang	Grundpreis	Jede einzelne Flasche¹ / Reihe²	<u>Referenzwerte</u> 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	93,15 €	0,35 €¹	Fett nach Röse-Gottlieb Eiweiß nach Kjeldahl Lactose, enzymatisch Harnstoff Trockenmasse	wöchentlich	mittwochs
Standard-Magermilch	20 Tage nach Herstellung	0,05 % Bronopol	Flaschen zu jeweils 50 ml		3,20 €¹	Fett nach Röse-Gottlieb Eiweiß nach Kjeldahl Lactose, enzymatisch Trockenmasse	14 tägig	mittwochs
Standard-Konsummilch Fettgehalt ca. 3,5 %	20 Tage nach Herstellung	0,05 % Bronopol	Flaschen zu jeweils 50 ml		6,05 €¹	Fett nach Röse-Gottlieb Eiweiß nach Kjeldahl Lactose, enzymatisch Trockenmasse	14 tägig	mittwochs
Milchreihe Fett Fettgehalt von ca. 2,60 % - ca. 6,60 % (1 bis 5 Reihen 1x Grundpreis) (6 bis 10 Reihen 2x Grundpreis) usw.	10 Tage nach Herstellung	0,05 % Bronopol	Flaschen zu jeweils 50 ml	84,70 €	25,40 €²	Fett nach Röse-Gottlieb	monatlich	donnerstags
Milchreihe Eiweiß Eiweißgehalt von ca. 2,60 % - ca. 4,70 % (1 bis 5 Reihen 1x Grundpreis) (6 bis 10 Reihen 2x Grundpreis) usw.	10 Tage nach Herstellung	0,05 % Bronopol	Flaschen zu jeweils 50 ml	84,70 €	25,40 €²	Eiweiß nach Kjeldahl	monatlich	donnerstags
Milchreihe Lactose (5 Proben) Lactosegehalt von ca. 3,70 % - ca. 5,70 % (1 bis 5 Reihen 1x Grundpreis) (6 bis 10 Reihen 2x Grundpreis) usw.	10 Tage nach Herstellung	0,05 % Bronopol	Flaschen zu jeweils 50 ml	48,40 €	18,15 €²	Lactose enzymatisch	Quartals- beginn	donnerstags
Rohmilch-Ringversuch Für IR-Analysengeräte	10 Tage nach Herstellung	0,05 % Bronopol	3 x 10 Flaschen zu jeweils 50 ml	151,25 €	/	Auswertung für Fett und Eiweiß ca. 20 Teilnehmer	6 mal im Jahr	mittwochs