



Preisliste "BRT Hemmstofftest für Milcherzeuger"

Nr.	Artikel	Preis
3053	Hoftest Einsteiger-Set 25	259,30 €
3054	Hoftest Einsteiger-Set 48	277,00 €
3050	Milcherzeuger Test-Set 25	45,70 €
3058	Milcherzeuger Test-Set 48	63,40 €
3055	Milcherzeuger Test-Set 100	161,50 €
3057	Digitales Thermometer	26,60 €
3059	Kurzzeitwecker	27,10 €
9100	Versandkarton	2,40 €
9112	Versand Päckchen	*

* Der Versand wird nach den anfallenden Kosten berechnet.

Haltbarkeit der BRT-Teströhrchen bei Lagerung im Kühlschrank **1 Jahr!**

Alle Preise zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Es gelten ausschließlich unsere Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen. Frühere Preislisten verlieren mit dem Erscheinen dieser Preisliste ihre Gültigkeit, Änderungen vorbehalten.

Diese Preisliste ist gültig ab 1. Januar 2023

Analytik in Milch Produktions- und Vertriebs - GmbH
Reg.-Gericht München, HRB 117746, Gerichtsstand München, Sitz der Gesellschaft ist München. Geschäftsführung Susanne Glasmann.

AiM – Analytik in Milch Produktions- und Vertriebs-GmbH

Kaiser-Ludwig-Platz 2
80336 München
Tel. +49 89-530 75 120
Fax +49 89-530 75 122
info@aim-bayern.de
www.aim-bayern.de



BRT – Der Hemmstofftest

für Kontrollverbände, Molkereien und Milcherzeuger

● Schnell ●● Eindeutig ●●● Sicher



Hemmstofffreie
Anlieferungsmilch?

Ja, sicher!

Produkte für
Milcherzeuger



**BRT für
Einzeltierproben**





AiM Hofstest Einsteiger-Set (Art.-Nr. 3053/Art.-Nr. 3054)

Die Milcherzeuger sind seit Inkrafttreten des neuen EU-Lebensmittelhygienerechts als Lebensmittelunternehmer auch in die Pflichten der Qualitätssicherung eingebunden. Sie tragen volle Verantwortung für ihre Produkte hinsichtlich der Produkthaftung sowie des vorbeugenden Verbraucherschutzes. Mit unserem **Hofstest Einsteiger-Set** haben Sie als Milcherzeuger die Möglichkeit den offiziell beschriebenen Hemmstofftest (Brillantschwarz-Reduktionstest, BRT) selbst auf dem landwirtschaftlichen Betrieb durchzuführen.

In einem kleinen Koffer ist alles enthalten, was Sie zur Durchführung des Tests benötigen. Schnell und sicher können Sie die Milch behandelter Tiere nach Ablauf der Wartezeit auf Hemmstofffreiheit prüfen (Einzeltier-Proben).



Achtung: In Deutschland wurde zum 01.07.2021 entsprechend der neuen Rohmilchgüterverordnung, die Auswahl des Testsystems für die Milchgüte-Untersuchung auf Hemmstoffe angepasst. Bitte verwenden Sie entsprechend für die Prüfung der Anlieferungsmilch (Sammelmilch) unser Milcherzeuger Test-Set 48 hi-sense Art. Nr. 3158.

Inhalt:

- Thermoblock für 5 Teströhrchen
- Milcherzeuger Test-Set 25 bzw. 48
- ausführliches Informationsmaterial
- Kurzzeitwecker
- Edding
- Proben-Protokoll
- Proben-Gefäß
- Koffer

AiM Milcherzeuger Test-Set (Art.-Nr. 3050/Art.-Nr. 3055/Art.-Nr. 3058)

Das Milcherzeuger Test-Set kann jederzeit bei uns nachbestellt werden. Es ist in drei Verpackungseinheiten erhältlich. Art.-Nr. 3050 und 3055 enthalten 25 bzw. 100 BRT Teströhrchen aus Glas mit Schraubverschluss, Art.-Nr. 3058 enthält 48 BRT Teströhrchen aus Kunststoff. Alle Sets beinhalten ein Probenprotokoll, die passende Anzahl Einmalpipetten und eine hemmstofffreie Milch (Negativ-Kontrolle).



Zubehör

Digitales Thermometer zur Temperaturüberprüfung Ihres Thermoblocks (Art.-Nr. 3057), Kurzzeitwecker zur Überwachung der Bebrütungsdauer der BRT Teströhrchen (Art.-Nr. 3059).



Und so einfach wird der Test durchgeführt:

1. Vorbereitung

- Heizblock einschalten
- Probe gut mischen
- Teströhrchen beschriften



2. Ansatz der hemmstofffreie Milch (Negativ-Kontrolle)

Pipette in die Milch eintauchen und durch Drücken auf die obere Luftkammer bedienen. Milch in das Teströhrchen pipettieren. Die überschüssige Milch verbleibt in den seitlichen Kammern.

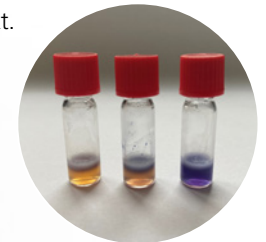


3. Ansatz der Proben

Achtung: Pipette und Teströhrchen jeweils nur für eine Probe verwenden.

4. Bebrütung der Teströhrchen

Bei 64 +/- 1 °C, optimal sind 65 °C
Der Test ist fertig, wenn das Teströhrchen mit der hemmstofffreien Milch (Negativ-Kontrolle) vollständig gelb entfärbt ist. Die Mindestbebrütungszeit ist auf der Verpackung der Teströhrchen vermerkt.



5. Bewertung der Testreaktion bei Einzeltier-Proben

links = Negativ-Kontrolle
(hemmstofffreie Probe)

mitte = hemmstofffreie Probe

rechts = hemmstoffhaltige Probe (das gesamte Testmedium ist nach der Bebrütung blau geblieben)

Hemmstoffhaltige Milch darf nicht abgeliefert werden!