

AiM GmbH, Kaiser-Ludwig-Platz 2, D-80336 München

An
Milchprüfring Bayern e.V.
Bereich Hemmstoffe
Hochstatt 2

85283 Wolnzach

Wird vom MPR ausgefüllt:

Proben ID: _____

**Auftrag zur Untersuchung einer Milchprobe im Rahmen des Projekts
„integriertes System zum Nachweis von Antibiotikarückständen in Milch“**

<u>Auftraggeber</u>	Firma	_____
	Ansprechpartner	_____
	Straße	_____
	Ort	_____
	Telefon	_____
	E-Mail	_____

Vorbericht Probe

Probenkennzeichnung Auftraggeber: _____

Tag der Probenahme _____

Probenart Viertelgemelk Einzeltier Tank _____ Liter

Probenahme manuell automatisch

Konservierung, Färbung nein ja mit _____

Untersucht mit Hemmstofftest: Name/Charge _____

Datum: _____ Ergebnis hemmstoff-positiv hemmstoff-negativ

Untersucht mit Schnelltest: Name/Charge _____

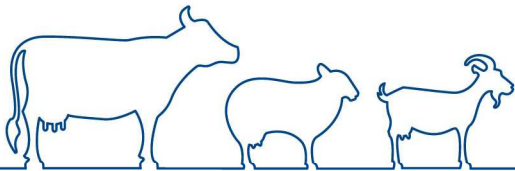
Datum: _____ Ergebnis hemmstoff-positiv hemmstoff-negativ

Weitere Informationen _____

Hiermit beauftragen wir den MPR Bayern e.V. mit der Untersuchung o.g. Milchprobe. Die Hinweise auf Seite 2 haben wir gelesen. Uns ist bekannt, dass sich der im Projekt verwendete Biosensor MCR3 in der Validierungsphase befindet und die Berichtsübermittlung und Rechnungsstellung durch die AiM GmbH im Auftrag des Milchprüfring Bayern e.V. (MPR) erfolgt. Für die Untersuchung wird während der Validierungsphase ein Sonderpreis von 64,- € zzgl. Mwst. je Probe berechnet.

Ort, Datum

Unterschrift Auftraggeber



Hinweise zur Untersuchung einer Milchprobe im Rahmen des Projekts „integriertes System zum Nachweis von Antibiotikarückständen in Milch“

Probennahme:

- Entsprechend der GLP.
- Probe eindeutig kennzeichnen (Barcode bevorzugt) und auf dem Probenbegleitschreiben (Seite 1, „Probenkennzeichnung Auftraggeber“) dokumentieren.
- Probe tiefgefrieren.
- Probenmenge mindestens 20 ml.
- Probengefäß muss bruchstabil und fest verschließbar sein.

Probenversand:

- Probenbegleitschreiben (Seite 1) vollständig ausfüllen und der Sendung beilegen.
- Beim Versand mehrerer Proben, zu jeder Probe ein eigenes Begleitschreiben ausfüllen.
- AiM über Versandtermin benachrichtigen, Tel. +49 89 5307512-0, Frau Dahlem.
- Probenversand gekühlt (Thermobox + Kühlakkus) mit Eilzustellung an:

MPR Bayern e.V.
Bereich Hemmstoffe
Hochstatt 2
85283 Wolnzach

Probenuntersuchung, Ergebnisse:

- Die Probe wird vom MPR Bayern e.V. mit dem MCR3, dem BRT und ggf. mit Schnelltests (Rezeptortests) untersucht.
- Der MPR Bayern e.V. hat die AiM GmbH mit der Übermittlung der Ergebnisse an den Auftraggeber beauftragt.
- Der MCR3 Biosensor befindet sich in der Validierungsphase, die Ergebnisse der Untersuchung unterliegen insofern einem Vorbehalt.

Kosten, Rechnungsstellung

- Die Kosten von 64,- € zzgl. ges. Mwst. für die Untersuchung einer Probe werden dem Auftraggeber auch dann berechnet, wenn eine Substanzidentifizierung und/oder – quantifizierung mit dem MCR3 nicht möglich war. In jedem Fall wird ein Gutachten über die ermittelten Befunde erstellt.
- Der MPR Bayern e.V. hat die AiM GmbH mit der Rechnungsstellung beauftragt.

Wenn Sie zusätzliche Informationen zu Probenahme, Probenversand, Ergebnissen oder Rechnungsstellung wünschen, rufen Sie uns bitte an oder schreiben Sie uns ein E-Mail.

AiM GmbH, Iris Dahlem
Tel.: +49 89 5307512-0
E-Mail: info@aim-bayern.de