

Zertifikat

gemäß § 29 Abs. 2 Z 2. Erzeuger-Rahmenbedingungen-Verordnung
sowie geltender Verlautbarung der Agrarmarkt Austria

System zur automatischen Probenahme für die Rohmilch-Untersuchung

Prüfstelle:	Wählen Sie ein Element aus.
Zertifikat Nr.:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
Prüfdatum:	Klicken Sie hier, um ein Datum einzugeben.

Hersteller:	Wählen Sie ein Element aus.
Type:	Wählen Sie ein Element aus.
KFZ-Kennzeichen:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
Prüfplaketten-Nr.:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
Eigentümer:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
Erstankäufer: (Molkerei/Käserei/Sennerei)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

Teil A: Systembeschreibung

(Verfahrensprinzip und technische Daten: Angaben des Herstellers)

Hersteller:

Name:	Wählen Sie ein Element aus.
Adresse:	Wählen Sie ein Element aus.

Vertrieb:

Name:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
Adresse:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

Übernahmesystem:

Type:	Wählen Sie ein Element aus.		
Baujahr:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.		
Messanlagen-Nr.:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.	Umsetzer?	<input type="checkbox"/>
Prinzipbeschreibung:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.		
Einbauanordnung:	Wählen Sie ein Element aus.		

max. Übernahmeleistung (l/min):

a) lt. Eichzulassung:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
b) techn. möglich:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

kleinste Übernahmemenge (l):

a) lt. Eichzulassung:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
b) techn. möglich:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

Ansaugschlauch:

Dimension (mm):	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
Länge (m):	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

Luftabscheider:

DN der Verrohrung:	Einlauf:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.	Auslauf:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
Vorfüllmenge (l):	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.			

Volumen-Messsystem:

Messsystem-Type:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.			
Fabrikat.-Nr.:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.			
Anschlüsse-DN:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.			
Einsatzbereich (l/min):	Q min.:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.	Q max.:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

Datenerfassungssystem:

Wählen Sie ein Element aus.

Probenahmesystem:

Probenahmetyp:	Wählen Sie ein Element aus.
Prinzip Beschreibung:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

Teilmengen-Mischbehälter:

Teilmengen-Mischbehälter:	Wählen Sie ein Element aus.
Inhalt (l):	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

Mengenteiler:

Bereiche (von/bis in l):	1:	Wählen Sie ein Element aus.	2:	Wählen Sie ein Element aus.	3:	Wählen Sie ein Element aus.
Teilmengen-Volumen ca. (%):	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.					

Vorspülzeit ca. (sec.):

Saugschlauch:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
Injektionseinheit:	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

Sonstiges:

Art der Hemmstoff-Beprobung:	Wählen Sie ein Element aus.					
Probenkasten:	Wählen Sie ein Element aus.					
Rührwerksüberwachung:	Wählen Sie ein Element aus.					
Probenkennzeichnung:	Wählen Sie ein Element aus.					
Probenkühlung:	Wählen Sie ein Element aus.					
Heizung:	<input type="checkbox"/>	Warmwasser	<input type="checkbox"/>	elektrisch	<input type="checkbox"/>	Kraftstoff
Temperaturüberwachung im Probenfach über Bord-EDV:						<input type="checkbox"/>

Teil B: Erstprüfung

(gemäß gemäß § 29 Abs. 2 Z 2. Erzeuger-Rahmenbedingungen-Verordnung
sowie geltender Verlautbarung der Agrarmarkt Austria)

Durchschnittliche Fettgehaltsdifferenz vor der Prüfung (nach Aufrahmvorgang) in %	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
Temperatur der Rohmilch (°C)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
Temperatur der Magermilch (°C)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

I. Repräsentativität

Ausgewählte Prüfmengen

Mengenbereich 1: (kleinste Prüfmenge)	LA*)	Liter	Liter _{tats.}	f _h	f _a	d

Mengenbereich 2: (Menge vor Umschaltung)	LA*)	Liter	Liter _{tats.}	f _h	f _a	d

Mengenbereich 3: (Menge nach Umschaltung)	LA*)	Liter	Liter _{tats.}	f _h	f _a	d

Mengenbereich 4: (große Menge)	LA*)	Liter	Liter _{tats.}	f _h	f _a	d

Mengenbereich 5: (optional)	LA*)	Liter	Liter _{tats.}	f _h	f _a	d

sd = dmax <100 l =

dm = dmax >100 l =

II. Verschleppung

Ausgewählte Prüfmengen

	LA *)	Rohmilch-Menge (l):	Magermilch-Menge (l):	Übernahme-verhältnis:	f- Magermilch nach Prüfung: (%)	Verschleppungs- quote: (%)
1. Prüfung:				#DIV/0!		bitte auswählen
2. Prüfung:				#DIV/0!		bitte auswählen
3. Prüfung:				#DIV/0!		bitte auswählen
Ø - Fettgehalt der Magermilch nach Prüfung (%):					#DIV/0!	
Fettgehalt des Standards (%):		1.:	2.:	3.:	Ø:	#DIV/0!

*) Dieses Feld ist nur bei Sortentrennung auszufüllen, wenn keine komplett getrennte Überprüfung der beiden Luftabscheider erfolgen muss.

Prüfstelle: Stampiglie/Unterschrift	Prüfdatum:	Zertifikat- Ausgabe:	Prüfungsleiter:	Freigabe:
	Klicken Sie hier, um ein Datum einzugeben	Klicken Sie hier, um ein Datum einzugeben		

Die folgenden Prüfungen sind nicht Teil der Erstprüfung.
Sie dienen vor allem zur Überprüfung der Ausschreibungskriterien.

Fakultative Prüfung

(für die Zulassung nicht erforderlich)

I. Übernahme-Leistung

- bezogen auf die **größte** Prüfmenge (Abschnitt B II):

Prüfmenge (l):	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
Leistung (l/min):	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
Saugzeit (min., sec.):	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

- bezogen auf die **kleinste** Prüfmenge (Abschnitt B II):

Prüfmenge (l):	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
Leistung (l/min):	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
Saugzeit (min., sec.):	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

II. Ausführung der milchberührten Anlagenteile

Bei einer visuellen Beurteilung wurde festgestellt, dass die milchberührten Anlagenteile sowie ihre Verbindungs- und Dichtungselemente den Anforderungen der Norm 1672 Teil 1 und 2 entsprechen:	<input type="checkbox"/>
--	--------------------------

III. Anzahl der für die Erstprüfung erforderlichen Prüfdurchgänge

Anzahl der Durchgänge	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
-----------------------	---

IV. Probenmilchmenge (ml)

→ Zielbereich: 30- 45 ml

Probenmilchmenge 1 (ml)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
Probenmilchmenge 2 (ml)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
Probenmilchmenge 3 (ml)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.
Probenmilchmenge Ø (ml)	Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

Prüfstelle: Stampiglie/Unterschrift	Prüfdatum:	Zertifikat- Ausgabe:	Prüfungsleiter:	Freigabe:
	Klicken Sie hier, um ein Datum einzugeben	Klicken Sie hier, um ein Datum einzugeben		