

Auftrag Milchserologie



Einsender / Rechnungsempfänger:

Vorname, Name:
 Adresse:
 PLZ, Ort:
 Telefon:

Suisselab AG Zollikofen
 Schützenstrasse 10
 CH-3052 Zollikofen

Tel 031 919 33 66
 info@suisselab.ch
 www.suisselab.ch

Prüfbericht per E-Mail an:

Kopie Prüfbericht an:

Vorname, Name:
 Adresse:
 PLZ, Ort:

Prüfbericht per E-Mail an:

Analyse	Prüfverfahren
BVD	SVANOVIR BVDV-Ab ELISA Testkit zum Nachweis von Antikörpern gegen das BVDV Virus in Milch von Rindern. Zugelassen für Einzeltiermilch und Tankmilch von bis zu 50 Tieren.
EBL	IDEXX Leukosis Milk Verification ELISA Testkit zum Nachweis von Antikörpern gegen das BLV Virus in Milch von Rindern. Zugelassen für Tankmilch von bis zu 100 Tieren.
IBR	ID Screen IBR Milk Indirect ELISA Testkit zum Nachweis von Antikörpern gegen das BHV-1 Virus in Milch von Rindern. Zugelassen für Einzeltiermilch und Tankmilch von bis zu 100 Tieren.

Bitte beachten:
 Bei Tankmilchproben auf Repräsentativität der Probe achten.
 Milchproben dürfen weder geronnen noch verschmutzt sein.
 Röhrchen mit Konservierungstablette mindestens zu ¾ füllen, gut verschliessen und kurz mischen.

Proben-ID Einzeltiermilch: Ohrmarkennummer Tankmilch: TVD Nummer Betrieb	Tierart	Probenmaterial			Analyse		
		Einzeltier- milch	Tank- milch	Anz. Tiere	BVD	EBL	IBR
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Name Tierhalter:

TVD Nummer Betrieb:

Untersuchungsgrund: Programm Krankheit/Verdacht Tierverkehr
 Import Kontaktbetrieb Anderer:.....

Anz. Proben: **Datum Probenahme:** **Unterschrift:**

Bestellung von kostenlosen Probenahme-Sets. Anzahl Sets à 3 Röhrchen:

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen und die Preisliste von Suisselab AG. Sämtliche Resultate werden an das Laborinformationssystem aRes des BLV übermittelt. Positive Resultate müssen zudem an die zuständigen kantonalen Veterinärämter gemeldet werden (Meldepflicht).