

Landesuntersuchungsanstalt für das Gesundheits- und Veterinärwesen (LUA) Sachsen
01099 Dresden, Jägerstraße 8/10 - Tel. (0351) 8144-0 - Fax (0351) 8144-1020 - Web: www.lua.sachsen.de

BVDV-Diagnostik ab 01.01.2011

Blutproben

Probengefäß

barcodierte Kabevette

Lagerung

Nein

Angaben auf dem Untersuchungsauftrag/ Probenbegleitschein der LUA für Blutproben

Wir empfehlen die Verwendung von sächsischen Untersuchungsaufträgen aus HI-Tier, da in diesen die Altersangabe zum Einzeltier automatisch mitgeliefert wird.

Deckblatt:

- Tierhalter
- Tierarzt
- Impfstatus
- Probenanzahl
- Untersuchungsgrund
- Alter¹ des/der zu untersuchenden Rindes/Rinder
- Probenentnahmedatum

0.-7.	Lebenstag:	Pool-PCR (bis 50 Proben/Pool)
8.-40.	Lebenstag:	Einzel-PCR
>40.	Lebenstag:	Pool-PCR (bis 50 Proben/Pool)
>60.	Lebenstag:	ELISA

Die Untersuchung von Blutproben der Altersgruppe 8. - 40. Lebenstag erfolgt in Sachsen nur in **Ausnahmefällen** nach Absprache mit LÜVA und dem Rindergesundheitsdienst.

Probenliste(n):

Aufführen der beprobten Tiere mit vollständiger Tierkennzeichnung (LOM) und entsprechender Proben-ID (Barcode-Doublette)

Zur Bestätigung positiver Ergebnisse sind zusätzlich methodenspezifische Wartefristen einzuhalten

- Untersuchungsabstand PCR mindestens 42 Tage
- Untersuchungsabstand ELISA mindestens 21 Tage

Ein negativer Befund kann vor Ablauf dieser Frist erhoben werden

Versand

LUA-Kurier (Abgabe der Proben beim zuständigen LÜVA), Postversand (auslauf- und bruch sichere Verpackung)

¹ notwendig für die korrekte Auswahl des vorgeschriebenen Untersuchungsverfahrens

Anschriften:

Für Proben aus dem Direktionsbezirk Dresden:

LUA Sachsen
FG 3.2
Jägerstraße 10
01099 Dresden

Für Proben aus den Direktionsbezirken Chemnitz und Leipzig:

LUA Sachsen
FG 3.4
Zschopauer Straße 87
09111 Chemnitz**Ansprechpartner**

Standort Dresden

Herr Dr. Muluneh
Frau HänskeTel.: 0351-8144 1500
Tel.: 0351-8144 1504

Standort Chemnitz

Frau Dr. Schwarzer
Herr Dr. Walraph
Frau Dr. MitroTel.: 0351-8144 1602
Tel.: 0351-8144 1605
Tel.: 0351-8144 1600