

## Lammaste Maedi-Visna / kitsede artriit ja entsefaliit (*Caprine Arthritis-Encephalitis Virus, CAE*)

### ANALÜÜSIMEETODID

Analüüs	Meetod	Metoodika VTL-s	Osakond
Lammaste Maedi-Visna / kitsede artriit-entsefaliidi viiruse antikehade määramine	ELISA	5DS-TJ44	Viroloogia-seroloogia
Lammaste Maedi-Visna viiruse antikehade määramine	AGID	5DS-TJ-27	

### ANALÜÜSE TEOSTAV LABORATOORIUM

Kreutzwaldi 30, Tartu

### PROOVIDE VÕTMINE, SÄILITAMINE JA SAATMINE

#### Proovid

- vereproov

Proovide võtmine teostatakse võimalikult puhtalt.

Vereproov võetakse punase korgiga seerumkatsutis (ilma lisandita). Proovi kogus vähemal 3 ml. Veendutakse, et kork on korralikult suletud

Proovide pakkimine ja märgistus

- Iga proov märgistatakse loetavalt.

Proovide laborisse saatmine ja säilitamine

Proovid saadetakse laboratooriumisse lühema võimaliku aja jooksul. Kui kohene transport ei ole võimalik, siis proove säilitatakse +4...+6 °C juures. PROOVE MITTE KÜLMUTADA!

#### Kaaskiri ja laboratooriumi teavitamine

- Koos proovidega saadetakse laborisse korrektselt täidetud ja piisavalt infot sisaldav kaaskiri, mille leiab VTL-i kodulehelt [tellimuste vormid](#) alt. Oluline on märkida kaaskirjale proovi võtmise täpne kuupäev ja kellaaeg.

### ANALÜÜSI TEOSTAMISE AEG

ELISA: kuni 5 tööpäeva

AGID: kuni 5 tööpäeva

### ANALÜÜSIMEETODID

ELISA: ensüüm-immuunsorbtsiooni meetod

AGID: agar-geel immuundiffusiooni meetodi (*agar gel immunodiffusion / AGID/ test*), sünonüüm IDR (immuundiffusiooni reaktsioon)

### TÄIENDAV INFO JA KONTAKTID

- Viroloogia-seroloogia osakond. Info telefonil 738 6106

Koostatud: 25.05.2020

Koostanud: Triin Tedersoo