

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 07/08/2009 REV. 0
---------------------	---	--

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- KIT DIAGNOSTICI (02)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 02	ARTICOLO 0109	CODICE ARTICOLO MLDG020109.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

KIT ELISA LAWSONIA INTRACELLULARIS

Descrizione estesa dell'articolo: Kit immunoenzimatico di tipo "blocking" per la determinazione di anticorpi nei confronti di *Lawsonia intracellularis* in campioni di siero di sangue suino.

UNITA' D'ACQUISTO = DETERMINAZIONE

NOTA: LA FORNITURA DEVE ESSERE EFFETTUATA CON PRODOTTO NON INFERIORE AL 75 % DELLA SUA SCADENZA

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Kit ELISA di tipo "blocking" completo di:

- Piastre microtiter utilizzabili in maniera frazionata (strips) sensibilizzate con antigene *Lawsonia intracellularis*.
- Coniugato concentrato
- Controllo positivo
- Controllo negativo
- Soluzione di diluizione per sieri e coniugato
- Soluzione di lavaggio concentrata
- Soluzione substrato
- Soluzione di stoppaggio

ALTRO: RISERVA DI CAMPIONATURA SUCCESSIVA PARI A 200 DETERMINAZIONI

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Scheda di sicurezza o dichiarazione di non pericolosità: obbligatorio.

ALTRO://.....

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- Controllo della documentazione richiesta
- Test di laboratorio su un campione di prova (obbligatorio sui materiali offerti mai testati)

ALTRO: ///

0	Prima stesura	Dr.ssa M. Marino	Dr. C. Berneri	Dr. S.Giovannini
REV. N.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 17/08/2009 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- KIT DIAGNOSTICI (02)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 02	ARTICOLO 0112	CODICE ARTICOLO MLDG020112.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

KIT ELISA AGALASSIA CONTAGIOSA

Descrizione estesa dell'articolo: Kit ELISA per la rilevazione di anticorpi nei confronti di <i>Mycoplasma agalactiae</i> (agalassia contagiosa)

UNITA' D'ACQUISTO = DETERMINAZIONE

NOTA: LA FORNITURA DEVE ESSERE EFFETTUATA CON PRODOTTO NON INFERIORE AL 75 % DELLA SUA SCADENZA

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Il kit deve essere idoneo alla ricerca degli anticorpi anti-*Mycoplasma agalactiae* in siero di sangue ovino e caprino.
- Il formato delle piastre deve essere garantito a strip singole da 8 campioni o a singolo pozzetto.
- Il kit deve prevedere volumi di lavoro minimi di 50 µl e massimi di 200 µl (ad eccezione dei lavaggi).
- Il kit deve prevedere l'utilizzo di un substrato cromogeno che consenta la lettura spettrofotometrica dei dati ad una delle seguenti lunghezze d'onda: 450, 492, 650 nm
- Il kit deve avere una durata commerciale minima di 1 anno dalla data di produzione.

RISERVA DI CAMPIONATURA SUCCESSIVA PARI A 90 DETERMINAZIONI

ALTRO: Il fornitore deve garantire la eventuale fornitura di quantitativi aggiuntivi di reagenti (in particolare sieri di controllo) necessari all'esaurimento di tutte le piastre della fornitura.

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

La fornitura deve essere comprensiva di schede di sicurezza e protocollo di validazione.

ALTRO: ///

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

ALTRO: ///

0	Prima stesura	Dr.ssa M. Marino	Dr. C. Berneri	Dr. G. Sala
REV. N.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 07/08/2009 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- KIT DIAGNOSTICI (02)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 02	ARTICOLO 0196	CODICE ARTICOLO MLDG020196.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

KIT ELISA MAL ROSSINO

Descrizione estesa dell'articolo: Kit immunoenzimatico di tipo "indiretto" per la determinazione di anticorpi nei confronti di *Erysipelothrix rhusiopathiae* in siero di suino.

UNITA' D'ACQUISTO = DETERMINAZIONE

NOTA: LA FORNITURA DEVE ESSERE EFFETTUATA CON PRODOTTO NON INFERIORE AL 75 % DELLA SUA SCADENZA

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Kit ELISA di tipo "indiretto" completo di:

- Piastre microtiter sensibilizzate con antigene *Erysipelothrix rhusiopathiae*.
- Coniugato concentrato
- Controllo positivo
- Controllo negativo
- Soluzione di diluizione per sieri
- Soluzione di diluizione per substrato cromogeno
- Soluzione di lavaggio concentrata
- Soluzione substrato
- Soluzione di stoppaggio

ALTRO: RISERVA DI CAMPIONATURA SUCCESSIVA PARI A 500 DETERMINAZIONI

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Scheda di sicurezza o dichiarazione di non pericolosità: obbligatorio.

ALTRO: ///

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- Controllo della documentazione richiesta
- Test di laboratorio su un campione di prova (obbligatorio sui materiali offerti mai testati)

ALTRO: ///

0	Prima stesura	Dr.ssa M. Marino	Dr. C. Berneri	Dr. S.Giovannini
REV. N.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 17/08/2009 REV. 0
--------------	---	--

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 02	ARTICOLO 0205	CODICE ARTICOLO MLDG020205.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- KIT DIAGNOSTICI (02)

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

KIT ELISA ANTICORPI ANAPLASMA

Descrizione estesa dell'articolo: : Kit ELISA competitiva per la messa in evidenza degli anticorpi serici verso *Anaplasma marginale*, *Anaplasma ovis* e *Anaplasma centrale* in sieri di ruminanti, formato da piastre a strips, più i relativi reagenti.

UNITA' D'ACQUISTO = DETERMINAZIONE

NOTA: LA FORNITURA DEVE ESSERE EFFETTUATA CON PRODOTTO NON INFERIORE AL 75 % DELLA SUA SCADENZA

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Capacità di rilevare anticorpi verso *Anaplasma marginale*, *Anaplasma ovis* e *Anaplasma centrale*
- Utilizzabile per sieri di ruminanti
- Utilizza piastre a 96 pozzetti e permette di analizzare 91 sieri.
- Si basa su una tecnica ELISA competitiva

ALTRO: //

* Richiesta campionatura: SI q.tà richiesta n° .. NO

C) DOCUMENTAZIONI RICHIESTE

- SCHEDA DI SICUREZZA O DICHIARAZIONE DI NON PERICOLOSITA': OBBLIGATORIO

ALTRO: ///

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- VERIFICA DI QUANTO PREVISTO AL PUNTO B) CARATTERISTICHE TECNICHE
- CONTROLLO DI QUANTO PREVISTO AL PUNTO C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

ALTRO: ///

0	Prima stesura	Dr. C. Berneri	Dr.ssa M. Marino	Dr.ssa A. Gaffuri
REV. N.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

* Barrare la voce in cornice che interessa