

Pos. ①

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 24.01.2012 REV. 0
---------------------	---	--

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- KIT DIAGNOSTICI (02)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 02	ARTICOLO 9660	CODICE ARTICOLO MLDG029660.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

KIT ELISA LARINGOTRACHEITE INFETTIVA AVIARE

Descrizione estesa dell'articolo: Kit Elisa per la determinazione di anticorpi nei confronti del virus della laringotracheite infettiva aviare in sieri di pollo

UNITA' D'ACQUISTO = DETERMINAZIONE

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Test Elisa indiretto

Test quantitativo

Lettura dell'assorbanza eseguibile su almeno una delle seguenti lunghezze d'onda:

405-410 nm, 650 nm

Risultati esprimibili sia come valori di S/P ratio che di titolo

Piastrine da 96 pozzetti ciascuna

Formato del kit: 10 piastrine da 96 pozzetti ciascuna

ALTRO:

- 1) riserva di campionatura successiva
- 2) obbligo di fornitura e installazione gratuite di software (dedicato e fornito di licenza) per la conversione automatica in fase di lettura dei valori di assorbanza in valori di S/P ratio e in titoli. Software compatibile con i seguenti lettori ELISA: Biotek EL808, Multiskan ascent.

C) DOCUMENTAZIONI RICHIESTE

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

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- VERIFICA DI QUANTO PREVISTO AL PUNTO **B) CARATTERISTICHE TECNICHE**
- CONTROLLO DI QUANTO PREVISTO AL PUNTO **C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA**
- TEST DI LABORATORIO SU UN CAMPIONE DI PROVA (OBBLIGATORIA SUI MATERIALI OFFERTI MAI TESTATI)

ALTRO: ///

0	Prima stesura	P.Massi	P.Massi	G. Tosi
REV. N.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

Pos. (2)

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 24.01.2012 REV. 0
---------------------	---	--

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 02	ARTICOLO 9670	CODICE ARTICOLO MLDG029670.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- KIT DIAGNOSTICI (02)

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

KIT ELISA REOVIRUS AVIARI

Descrizione estesa dell'articolo: Kit Elisa per la determinazione degli anticorpi nei confronti dei reovirus aviari in sieri di pollo
--

UNITA' D'ACQUISTO = DETERMINAZIONE

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Test Elisa indiretto

Test quantitativo

Lettura dell'assorbanza eseguibile su almeno una delle seguenti lunghezze d'onda:

405-410 nm, 650 nm

Risultati esprimibili sia come valori di S/P ratio che di titolo

Piastre da 96 pozzetti ciascuna

Formato del kit: 5 piastre da 96 pozzetti ciascuna

ALTRO:

- 1) riserva di campionatura successiva
- 2) obbligo di fornitura e installazione gratuite di software (dedicato e fornito di licenza) per la conversione automatica in fase di lettura dei valori di assorbanza in valori di S/P ratio e in titoli. Software compatibile con i seguenti lettori ELISA: Biotek EL808, Multiskan ascent.

C) DOCUMENTAZIONI RICHIESTE

- SCHEDA DI SICUREZZA O DICHIARAZIONE DI NON PERICOLOSITA': OBBLIGATORIA
- CERTIFICATO DI ANALISI (OBBLIGATORIO PER OGNI LOTTO FORNITO) RIPORTANTE LE SEGUENTI INDICAZIONI MINIME: IDENTIFICATIVO DEL LOTTO DI CIASCUN COMPONENTE DEL KIT (FACOLTATIVO PER LA WASHING SOLUTION) E COEFFICIENTE DI VARIAZIONE DELLA PIASTRA

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- VERIFICA DI QUANTO PREVISTO AL PUNTO **B) CARATTERISTICHE TECNICHE**
- CONTROLLO DI QUANTO PREVISTO AL PUNTO **C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA**
- TEST DI LABORATORIO SU UN CAMPIONE DI PROVA (OBBLIGATORIA SUI MATERIALI OFFERTI MAI TESTATI)

ALTRO: ///

0	Prima stesura	P.Massi	P.Massi	G. Tosi
REV. N.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

Pos (3)

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 24.01.2012 REV. 0
---------------------	---	--

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- KIT DIAGNOSTICI (02)

CLASSE	AREA	SEZIONE	ARTICOLO	CODICE ARTICOLO
ML	DG	02	9680	MLDG029680.1

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

KIT ELISA MALATTIA DI GUMBORO

Descrizione estesa dell'articolo: Kit Elisa per la determinazione degli anticorpi nei confronti del virus della malattia di Gumboro del pollo

UNITA' D'ACQUISTO = DETERMINAZIONE

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Test Elisa indiretto

Test quantitativo

Lettura dell'assorbanza eseguibile su almeno una delle seguenti lunghezze d'onda:

405-410 nm, 650 nm

Risultati esprimibili sia come valori di S/P ratio che di titolo

Piastre da 96 pozzetti ciascuna

Formato del kit: 5 piastre da 96 pozzetti ciascuna

ALTRO:

- 1) riserva di campionatura successiva
- 2) obbligo di fornitura e installazione gratuite di software (dedicato e fornito di licenza) per la conversione automatica in fase di lettura dei valori di assorbanza in valori di S/P ratio e in titoli. Software compatibile con i seguenti lettori ELISA: Biotek EL808, Multiskan ascent.

C) DOCUMENTAZIONI RICHIESTE

- SCHEDA DI SICUREZZA O DICHIARAZIONE DI NON PERICOLOSITA': OBBLIGATORIA
- CERTIFICATO DI ANALISI (OBBLIGATORIO PER OGNI LOTTO FORNITO) RIPORTANTE LE SEGUENTI INDICAZIONI MINIME: IDENTIFICATIVO DEL LOTTO DI CIASCUN COMPONENTE DEL KIT (FACOLTATIVO PER LA WASHING SOLUTION) E COEFFICIENTE DI VARIAZIONE DELLA PIASTRA

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- VERIFICA DI QUANTO PREVISTO AL PUNTO **B) CARATTERISTICHE TECNICHE**
- CONTROLLO DI QUANTO PREVISTO AL PUNTO **C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA**
- TEST DI LABORATORIO SU UN CAMPIONE DI PROVA (OBBLIGATORIA SUI MATERIALI OFFERTI MAI TESTATI)

ALTRO: ///

0	Prima stesura	P.Massi	P.Massi	G. Tosi
REV. N.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

Pos. (4)

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 24.01.2012 REV. 0
---------------------	---	--

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 02	ARTICOLO 9690	CODICE ARTICOLO MLDG029690.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- KIT DIAGNOSTICI (02)

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

KIT ELISA BRONCHITE INFETTIVA AVIARE

Descrizione estesa dell'articolo: Kit Elisa per la determinazione di anticorpi nei confronti del virus della bronchite infettiva aviare in sieri di pollo

UNITA' D'ACQUISTO = DETERMINAZIONE

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Test Elisa indiretto

Test quantitativo

Lettura dell'assorbanza eseguibile su almeno una delle seguenti lunghezze d'onda:

405-410 nm, 650 nm

Risultati esprimibili sia come valori di S/P ratio che di titolo

Piastre da 96 pozzetti ciascuna

Formato del kit: 5 piastre da 96 pozzetti ciascuna

ALTRO:

- 1) riserva di campionatura successiva
- 2) obbligo di fornitura e installazione gratuite di software (dedicato e fornito di licenza) per la conversione automatica in fase di lettura dei valori di assorbanza in valori di S/P ratio e in titoli. Software compatibile con i seguenti lettori ELISA: Biotek EL808, Multiskan ascent.

C) DOCUMENTAZIONI RICHIESTE

- SCHEDA DI SICUREZZA O DICHIARAZIONE DI NON PERICOLOSITA': OBBLIGATORIA
- CERTIFICATO DI ANALISI (OBBLIGATORIO PER OGNI LOTTO FORNITO) RIPORTANTE LE SEGUENTI INDICAZIONI MINIME: IDENTIFICATIVO DEL LOTTO DI CIASCUN COMPONENTE DEL KIT (FACOLTATIVO PER LA WASHING SOLUTION) E COEFFICIENTE DI VARIAZIONE DELLA PIASTRA

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- VERIFICA DI QUANTO PREVISTO AL PUNTO **B) CARATTERISTICHE TECNICHE**
- CONTROLLO DI QUANTO PREVISTO AL PUNTO **C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA**
- TEST DI LABORATORIO SU UN CAMPIONE DI PROVA (OBBLIGATORIA SUI MATERIALI OFFERTI MAI TESTATI)

ALTRO: ///

0	Prima stesura	P.Massi	P.Massi	G. Tosi
REV. N.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

Pos. (5)

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 24.01.2012 REV. 0
---------------------	---	--

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- KIT DIAGNOSTICI (02)

CLASSE	AREA	SEZIONE	ARTICOLO	CODICE ARTICOLO
ML	DG	02	9700	MLDG029700.1

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

KIT ELISA ENCEFALOMIELITE AVIARE

Descrizione estesa dell'articolo: Kit Elisa per la determinazione degli anticorpi nei confronti del virus dell'encefalomielite aviare in sieri di pollo

UNITA' D'ACQUISTO = DETERMINAZIONE

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Test Elisa indiretto

Test quantitativo

Lettura dell'assorbanza eseguibile su almeno una delle seguenti lunghezze d'onda:

405-410 nm, 650 nm

Risultati esprimibili sia come valori di S/P ratio che di titolo

Piastre da 96 pozzetti ciascuna

Formato del kit: 5 piastre da 96 pozzetti ciascuna

ALTRO:

- 1) riserva di campionatura successiva
- 2) obbligo di fornitura e installazione gratuite di software (dedicato e fornito di licenza) per la conversione automatica in fase di lettura dei valori di assorbanza in valori di S/P ratio e in titoli. Software compatibile con i seguenti lettori ELISA: Biotek EL808, Multiskan ascent.

C) DOCUMENTAZIONI RICHIESTE

- SCHEDA DI SICUREZZA O DICHIARAZIONE DI NON PERICOLOSITA': OBBLIGATORIA
- CERTIFICATO DI ANALISI (OBBLIGATORIO PER OGNI LOTTO FORNITO) RIPORTANTE LE SEGUENTI INDICAZIONI MINIME: IDENTIFICATIVO DEL LOTTO DI CIASCUN COMPONENTE DEL KIT (FACOLTATIVO PER LA WASHING SOLUTION) E COEFFICIENTE DI VARIAZIONE DELLA PIASTRA

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- VERIFICA DI QUANTO PREVISTO AL PUNTO B) CARATTERISTICHE TECNICHE
- CONTROLLO DI QUANTO PREVISTO AL PUNTO C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA
- TEST DI LABORATORIO SU UN CAMPIONE DI PROVA (OBBLIGATORIA SUI MATERIALI OFFERTI MAI TESTATI)

ALTRO: ///

0	Prima stesura	P.Massi	P.Massi	G. Tosi
REV. N.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

Pos. (6)

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 24.01.2012 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- KIT DIAGNOSTICI (02)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 02	ARTICOLO 9710	CODICE ARTICOLO MLDG029710.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

KIT ELISA MYCOPLASMA MELEAGRIDIS
Descrizione estesa dell'articolo: Kit Elisa per la determinazione di anticorpi nei confronti di Mycoplasma meleagridis in sieri di tacchino

UNITA' D'ACQUISTO = DETERMINAZIONE

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Test Elisa indiretto

Test quantitativo

Lettura dell'assorbanza eseguibile su almeno una delle seguenti lunghezze d'onda:

405-410 nm, 650 nm

Risultati esprimibili sia come valori di S/P ratio che di titolo

Piastrine da 96 pozzetti ciascuna

Formato del kit: 5 piastrine da 96 pozzetti ciascuna

ALTRO:

- 1) riserva di campionatura successiva
- 2) obbligo di fornitura e installazione gratuite di software (dedicato e fornito di licenza) per la conversione automatica in fase di lettura dei valori di assorbanza in valori di S/P ratio e in titoli. Software compatibile con i seguenti lettori ELISA: Biotek EL808, Multiskan ascent.

C) DOCUMENTAZIONI RICHIESTE

- SCHEDA DI SICUREZZA O DICHIARAZIONE DI NON PERICOLOSITA': OBBLIGATORIA
- CERTIFICATO DI ANALISI (OBBLIGATORIO PER OGNI LOTTO FORNITO) RIPORTANTE LE SEGUENTI INDICAZIONI MINIME: IDENTIFICATIVO DEL LOTTO DI CIASCUN COMPONENTE DEL KIT (FACOLTATIVO PER LA WASHING SOLUTION) E COEFFICIENTE DI VARIAZIONE DELLA PIASTRA

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- VERIFICA DI QUANTO PREVISTO AL PUNTO B) CARATTERISTICHE TECNICHE
- CONTROLLO DI QUANTO PREVISTO AL PUNTO C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA
- TEST DI LABORATORIO SU UN CAMPIONE DI PROVA (OBBLIGATORIA SUI MATERIALI OFFERTI MAI TESTATI)

ALTRO: ///

0	Prima stesura	P.Massi	P.Massi	G. Tosi
REV. N.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

Pos. (7)

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 24.01.2012 REV. 0
---------------------	---	--

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- KIT DIAGNOSTICI (02)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 02	ARTICOLO 9720	CODICE ARTICOLO MLDG029720.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

KIT ELISA SALMONELLA TYPHIMURIUM
Descrizione estesa dell'articolo: Kit Elisa per la determinazione di anticorpi nei confronti di Salmonella typhimurium in sieri di pollo

UNITA' D'ACQUISTO = DETERMINAZIONE

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Test Elisa indiretto

Test quantitativo

Lettura dell'assorbanza eseguibile su almeno una delle seguenti lunghezze d'onda:

405-410 nm, 650 nm

Risultati esprimibili sia come valori di S/P ratio che di titolo

Piastre da 96 pozzetti ciascuna

Formato del kit: 5 piastre da 96 pozzetti ciascuna

ALTRO:

- 1) riserva di campionatura successiva
- 2) obbligo di fornitura e installazione gratuite di software (dedicato e fornito di licenza) per la conversione automatica in fase di lettura dei valori di assorbanza in valori di S/P ratio e in titoli. Software compatibile con i seguenti lettori ELISA: Biotek EL808, Multiskan ascent.

C) DOCUMENTAZIONI RICHIESTE

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

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- VERIFICA DI QUANTO PREVISTO AL PUNTO B) CARATTERISTICHE TECNICHE
- CONTROLLO DI QUANTO PREVISTO AL PUNTO C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA
- TEST DI LABORATORIO SU UN CAMPIONE DI PROVA (OBBLIGATORIA SUI MATERIALI OFFERTI MAI TESTATI)

ALTRO: ///

0	Prima stesura	P.Massi	P.Massi	G. Tosi
REV. N.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

Pos. 8

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 24.01.2012 REV. 0
---------------------	---	--

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 02	ARTICOLO 9730	CODICE ARTICOLO MLDG029730.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- KIT DIAGNOSTICI (02)

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

KIT ELISA LEUCOSI AVIARE (antigene p27)

Descrizione estesa dell'articolo: Kit Elisa per la determinazione dell'antigene p27 del virus della leucosi aviare in siero, albume e tamponi cloacali di pollo

UNITA' D'ACQUISTO = DETERMINAZIONE

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Test Elisa indiretto

Test quantitativo

Applicabile sulle seguenti matrici: siero, albume, tamponi cloacali

Lettura dell'assorbanza eseguibile su almeno una delle seguenti lunghezze d'onda:

405-410 nm, 650 nm

Risultati esprimibili sia come valori di S/P ratio che di titolo

Piastre da 96 pozzetti ciascuna

Formato del kit: 5 piastre da 96 pozzetti ciascuna

ALTRO:

- 1) riserva di campionatura successiva
- 2) obbligo di fornitura e installazione gratuite di software (dedicato e fornito di licenza) per la conversione automatica in fase di lettura dei valori di assorbanza in valori di S/P ratio e in titoli. Software compatibile con i seguenti lettori ELISA: Biotek EL808, Multiskan ascent.

C) DOCUMENTAZIONI RICHIESTE

- SCHEDA DI SICUREZZA O DICHIARAZIONE DI NON PERICOLOSITA': OBBLIGATORIA
- CERTIFICATO DI ANALISI (OBBLIGATORIO PER OGNI LOTTO FORNITO) RIPORTANTE LE SEGUENTI INDICAZIONI MINIME: IDENTIFICATIVO DEL LOTTO DI CIASCUN COMPONENTE DEL KIT (FACOLTATIVO PER LA WASHING SOLUTION) E COEFFICIENTE DI VARIAZIONE DELLA PIASTRA

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- VERIFICA DI QUANTO PREVISTO AL PUNTO **B) CARATTERISTICHE TECNICHE**
- CONTROLLO DI QUANTO PREVISTO AL PUNTO **C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA**
- TEST DI LABORATORIO SU UN CAMPIONE DI PROVA (OBBLIGATORIA SUI MATERIALI OFFERTI MAI TESTATI)

ALTRO: ///

0	Prima stesura	P.Massi	P.Massi	G. Tosi
REV. N.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA