

I.Z.S.L.E.R.	KIT ELISA MYCOPLASMA SYNOVIAE POLLO-TACCHINO	STA 65223 REV 0 Data emissione 15/12/2020 Pag. 1 di 1
---------------------	-----------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------

G. Tosi	S. Giovannini	M. Pignoli	M. Marino	Prima stesura
STESURA	VERIFICA	CONVALIDA	APPROVAZIONE	MOTIVO REVISIONE

CATEGORIA	CLASSE	SOTTOCLASSE	CODICE ARTICOLO
01	05	0002	65223

A) DESCRIZIONE GENERALE**a.1) DENOMINAZIONE SINTETICA (NOME D'USO E/O COMMERCIALE) DELL'ARTICOLO****KIT ELISA MYCOPLASMA SYNOVIAE POLLO-TACCHINO****a.2) DENOMINAZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO**

Kit ELISA indiretta per la determinazione di anticorpi nei confronti di Mycoplasma synoviae in siero e tuorlo di pollo e tacchino.

a.3) UNITÀ DI MISURA INTERNA

DT = DETERMINAZIONE

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- ELISA indiretta quantitativa.
- Applicabile su campioni di siero e tuorlo.
- Applicabile sulle specie pollo e tacchino.
- Kit fornito di tutti i reagenti.
- Risultato di tipo quantitativo esprimibile in valore S/P.
- Lettura mediante spettrofotometro ad una delle seguenti lunghezze d'onda: 405 nm, 450 nm, 492 nm, 620 nm, 650 nm.
- Confezionamento: max 960 DT

C) RICHIESTE DOCUMENTAZIONE / CAMPIONATURA**c.1) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA NO SI (specificare sotto)**

Istruzioni del kit

Certificato di analisi riportante le caratteristiche tecniche del lotto

c.2) CAMPIONATURA RICHIESTA NO SI (specificare sotto quantità)

Riserva di campionatura successiva pari a min. 1 piastra da 96 pozzetti, in caso di prodotto mai testato e/o acquistato

D) CONTROLLI**d.1) VERIFICA DI QUANTO PREVISTO AI PUNTI B) E C)**

Controllo documentale effettuato confrontando le caratteristiche fissate nella presente scheda con quelle dichiarate dalla Ditta offerente.

d.2) CONTROLLI DI QUALITÀ

Esecuzione della prova sulla campionatura richiesta mediante l'impiego di campioni sierologici conservati dal laboratorio e provenienti sia da allevamenti indenni sia da allevamenti "problema". Verifica dei risultati ottenuti rispetto ai risultati attesi.

I.Z.S.L.E.R.	KIT ELISA MYCOPLASMA GALLISEPTICUM POLLO-TACCHINO	STA 65224 REV 0 Data emissione 15/12/2020 Pag. 1 di 1
---------------------	----------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------

G. Tosi	S. Giovannini	M. Pignoli	M. Marino	Prima stesura
STESURA	VERIFICA	CONVALIDA	APPROVAZIONE	MOTIVO REVISIONE

CATEGORIA	CLASSE	SOTTOCLASSE	CODICE ARTICOLO
01	05	0002	65224

A) DESCRIZIONE GENERALE**a.1) DENOMINAZIONE SINTETICA (NOME D'USO E/O COMMERCIALE) DELL'ARTICOLO****KIT ELISA MYCOPLASMA GALLISEPTICUM POLLO-TACCHINO****a.2) DENOMINAZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO**

Kit ELISA indiretta per la determinazione di anticorpi nei confronti di Mycoplasma gallisepticum in siero e tuorlo di pollo e tacchino.

a.3) UNITÀ DI MISURA INTERNA

DT = DETERMINAZIONE

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- ELISA indiretta quantitativa.
- Applicabile su campioni di siero e tuorlo.
- Applicabile sulle specie pollo e tacchino.
- Kit fornito di tutti i reagenti.
- Risultato di tipo quantitativo esprimibile in valore S/P.
- Lettura mediante spettrofotometro ad una delle seguenti lunghezze d'onda: 405 nm, 450 nm, 492 nm, 620 nm, 650 nm.
- Confezionamento: max: 960 DT

C) RICHIESTE DOCUMENTAZIONE / CAMPIONATURA**c.1) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA NO SI (specificare sotto)**

Istruzioni del kit

Certificato di analisi riportante le caratteristiche tecniche del lotto

c.2) CAMPIONATURA RICHIESTA NO SI (specificare sotto quantità)

Riserva di campionatura successiva pari a min. 1 piastra da 96 pozzetti, in caso di prodotto mai testato e/o acquistato

D) CONTROLLI**d.1) VERIFICA DI QUANTO PREVISTO AI PUNTI B) E C)**

Controllo documentale effettuato confrontando le caratteristiche fissate nella presente scheda con quelle dichiarate dalla Ditta offerente.

d.2) CONTROLLI DI QUALITÀ

Esecuzione della prova sulla campionatura richiesta mediante l'impiego di campioni sierologici conservati dal laboratorio e provenienti sia da allevamenti indenni sia da allevamenti "problema". Verifica dei risultati ottenuti rispetto ai risultati attesi.

I.Z.S.L.E.R.	KIT ELISA INDIRECTA MYCOPLASMA MELEAGRIDIS	STA 65727 REV 0 Data emissione 15/12/2020 Pag. 1 di 1
---------------------	---------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------

G. Tosi	S. Giovannini	M. Pignoli	M. Marino	Prima stesura
STESURA	VERIFICA	CONVALIDA	APPROVAZIONE	MOTIVO REVISIONE

CATEGORIA	CLASSE	SOTTOCLASSE	CODICE ARTICOLO
01	05	0002	65727

A) DESCRIZIONE GENERALE

a.1) DENOMINAZIONE SINTETICA (NOME D'USO E/O COMMERCIALE) DELL'ARTICOLO

KIT ELISA INDIRECTA MYCOPLASMA MELEAGRIDIS

a.2) DENOMINAZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO

Kit ELISA indiretta per la determinazione di anticorpi nei confronti di Mycoplasma meleagridis in sieri di tacchino.

a.3) UNITÀ DI MISURA INTERNA

TS = TEST

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- ELISA indiretta quantitativa
- Kit fornito di tutti i reagenti.
- Risultato di tipo quantitativo esprimibile in valore S/P.
- Lettura mediante spettrofotometro ad una delle seguenti lunghezze d'onda: 405 nm, 450 nm, 492 nm, 620 nm, 650 nm.
- Confezionamento: max 960 DT

C) RICHIESTE DOCUMENTAZIONE / CAMPIONATURA

c.1) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA NO SI (specificare sotto)

Istruzioni del kit

Certificato di analisi riportante le caratteristiche tecniche del lotto

c.2) CAMPIONATURA RICHIESTA NO SI (specificare sotto quantità)

Riserva di campionatura successiva pari a min. 1 piastra da 96 pozzetti, in caso di prodotto mai testato e/o acquistato

D) CONTROLLI

d.1) VERIFICA DI QUANTO PREVISTO AI PUNTI B) E C)

Controllo documentale effettuato confrontando le caratteristiche fissate nella presente scheda con quelle dichiarate dalla Ditta offerente.

d.2) CONTROLLI DI QUALITÀ

Esecuzione della prova sulla campionatura richiesta mediante l'impiego di campioni sierologici conservati dal laboratorio e provenienti sia da allevamenti indenni sia da allevamenti "problema". Verifica dei risultati ottenuti rispetto ai risultati attesi.