

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 25/09/2009 REV. 0
--------------	---	--

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0037	CODICE ARTICOLO MLDG010037.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

TOXO – SPOT IF

Descrizione estesa dell'articolo: Vetrini per la diagnosi sierologica di *Toxoplasma gondii* tramite test di Immunofluorescenza indiretta (IFI) su siero di sangue

UNITA' D'ACQUISTO = PEZZI (= VETRINO)

NOTA: LA FORNITURA DEVE ESSERE EFFETTUATA CON PRODOTTO CON VALIDITA' RESIDUA NON INFERIORE AL 75 % DEL MASSIMO PREVISTO. SE LA DATA DI PRODUZIONE NON E' INDICATA SI INTENDE 9 MESI DI VALIDITA' RISPETTO ALLA DATA DI CONSEGNA.

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Vetrini per immunofluorescenza da 10 determinazioni ciascuno (10 pozzetti da 6 mm di diametro)

Antigene *Toxoplasma gondii* inattivato ceppo RH ottenuto da liquido ascitico di topoRichiesta campionatura: q.tà richiesta n°

ALTRO: ///

C) DOCUMENTAZIONI RICHIESTE

- SCHEDA DI SICUREZZA O DICHIARAZIONE DI NON PERICOLOSITA': OBBLIGATORIO
- DOCUMENTAZIONE TECNICA CONTENENTE LE CARATTERISTICHE RELATIVE AL MATERIALE E ALLE SUE MODALITA' D'IMPIEGO

ALTRO: ///

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- CONTROLLO DELLA DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

ALTRO: ///

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

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 09/06/2010 REV. 1		
---------------------	---	---	--	--

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0237	CODICE ARTICOLO MLDG010237.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO E/O COMMERCIALE:

ANTISIERO SALMONELLA O:20

DESCRIZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO: Antisiero specifico verso l'antigene somatico tipo "20" di *Salmonella spp.*, da impiegare nelle prove di caratterizzazione sierologica di ceppi batterici.

UNITA' D'ACQUISTO = MILLILITRO

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Volume confezione: non superiore a 3 ml;
- Stato fisico: liquido;
- Conservante: il siero deve essere già addizionato di un conservante di cui vanno specificate la natura e la concentrazione;
- Titolo del siero: non inferiore a 1:10 e non superiore a 1:50, ovvero documentazione tecnica in cui sia specificato che il reattivo è da impiegare in prove di agglutinazione rapida su vetrino.

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

Altro: //

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Documentazione tecnica contenente le caratteristiche relative al materiale e alle sue modalità d'impiego.

Altro: //

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITÀ

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

1	Modifica stato fisico	Dr.ssa M. Marino	Dr. C. Berneri	Dr. M. D'Incau
REV.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEMA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA EMISSIONE: 20/07/2009 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE: MATERIALE DA LABORATORIO (ML)
AREA: DIAGNOSTICI (DG)
SEZIONE: REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0238	CODICE ARTICOLO MLDG010238.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO E/O COMMERCIALE:

ANTISIERO SALMONELLA H SPICER-EDWARDS 3

DESCRIZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO: Antisiero poliagglutinante specifico verso gli antigeni flagellari di *Salmonella spp.*, da impiegare nelle prove di caratterizzazione sierologica di ceppi batterici. Da impiegare in congiunzione con gli antisieri di Spicer-Edwards tipi 1, 2, 4.

UNITA' D'ACQUISTO = MILLILITRO

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Volume confezione: non superiore a 3 ml
- Stato fisico: liofilizzato.
- Conservante: il siero deve essere già addizionato di un conservante di cui vanno specificate la natura e la concentrazione.
- Titolo del siero: non inferiore a 1:250, ovvero documentazione tecnica in cui sia specificato che il reattivo è da impiegare in prove di agglutinazione lenta a caldo (metodo di Spicer - Edwards);
- Sensibilità: il siero deve fornire una reazione positiva nei confronti degli antigeni flagellari : a, d, (e)h, k, z, z₂₉, componenti del complesso "z₄".

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

Altro: //

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Documentazione tecnica contenente le caratteristiche relative al materiale e alle sue modalità d'impiego.

Altro: //

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITÀ

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

0	Prima stesura	Dr. C. Berneri	Dr.ssa M. Marino	Dr. M. D'Incau
REV.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA EMISSIONE: 20/07/2009 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE: MATERIALE DA LABORATORIO (ML)
AREA: DIAGNOSTICI (DG)
SEZIONE: REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0239	CODICE ARTICOLO MLDG010239.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO E/O COMMERCIALE:

ANTISIERO SALMONELLA H SPICER-EDWARDS 2

DESCRIZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO: Antisiero poliagglutinante specifico verso gli antigeni flagellari di <i>Salmonella spp.</i> , da impiegare nelle prove di caratterizzazione sierologica di ceppi batterici. Da impiegare in congiunzione con gli antisieri di Spicer-Edwards tipi 1, 3, 4.
--

UNITA' D'ACQUISTO = MILLILITRO

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Volume confezione: non superiore a 3 ml
- Stato fisico: liofilizzato.
- Conservante: il siero deve essere già addizionato di un conservante di cui vanno specificate la natura e la concentrazione.
- Titolo del siero: non inferiore a 1:250, ovvero documentazione tecnica in cui sia specificato che il reattivo è da impiegare in prove di agglutinazione lenta a caldo (metodo di Spicer - Edwards);
- Sensibilità: il siero deve fornire una reazione positiva nei confronti degli antigeni flagellari : a, b, c, k, r, y, Z₂₉.

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

Altro: //

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Documentazione tecnica contenente le caratteristiche relative al materiale e alle sue modalità d'impiego.

Altro: //

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITÀ

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

0	Prima stesura	Dr. C. Berneri	Dr.ssa M. Marino	Dr. M. D'Incau
REV.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA EMISSIONE: 20/07/2009 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE: MATERIALE DA LABORATORIO (ML)
AREA: DIAGNOSTICI (DG)
SEZIONE: REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0265	CODICE ARTICOLO MLDG010265.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO E/O COMMERCIALE:

ANTISIERO SALMONELLA H SPICER-EDWARDS 1

DESCRIZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO: Antisiero poliagglutinante specifico verso gli antigeni flagellari di *Salmonella spp.*, da impiegare nelle prove di caratterizzazione sierologica di ceppi batterici. Da impiegare in congiunzione con gli antisieri di Spicer-Edwards tipi 2, 3, 4.

UNITA' D'ACQUISTO = MILLILITRO

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Volume confezione: non superiore a 3 ml
- Stato fisico: liofilizzato.
- Conservante: il siero deve essere già addizionato di un conservante di cui vanno specificate la natura e la concentrazione.
- Titolo del siero: non inferiore a 1:250, ovvero documentazione tecnica in cui sia specificato che il reattivo è da impiegare in prove di agglutinazione lenta a caldo (metodo di Spicer - Edwards);
- Sensibilità: il siero deve fornire una reazione positiva nei confronti degli antigeni flagellari : a, b, c, d, (e)h, i, componenti antigenici del complesso "g".

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

Altro: //

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Documentazione tecnica contenente le caratteristiche relative al materiale e alle sue modalità d'impiego.

Altro: //

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITÀ

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

0	Prima stesura	Dr. C. Berneri	Dr.ssa M. Marino	Dr. M. D'Incau
REV.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA EMISSIONE: 20/07/2009 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE: MATERIALE DA LABORATORIO (ML)
AREA: DIAGNOSTICI (DG)
SEZIONE: REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0266	CODICE ARTICOLO MLDG010266.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO E/O COMMERCIALE:

ANTISIERO SALMONELLA H L-COMPLEX

DESCRIZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO: Antisiero specifico verso gli antigeni flagellari, appartenenti al complesso "L", di <i>Salmonella spp.</i> , da impiegare nelle prove di caratterizzazione sierologica di ceppi batterici.
--

UNITA' D'ACQUISTO = MILLILITRO

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Volume confezione: non superiore a 3 ml
- Stato fisico: liofilizzato.
- Conservante: il siero deve essere già addizionato di un conservante di cui vanno specificate la natura e la concentrazione.
- Titolo del siero: non inferiore a 1:250, ovvero documentazione tecnica in cui sia specificato che il reattivo è da impiegare in prove di agglutinazione lenta a caldo (metodo di Spicer - Edwards);
- Sensibilità: il siero deve fornire una reazione positiva nei confronti di tutti antigeni flagellari inclusi nel complesso "L": v, w, z₁₃, z₂₈.

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

Altro: //

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Documentazione tecnica contenente le caratteristiche relative al materiale e alle sue modalità d'impiego.

Altro: //

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITÀ

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

0	Prima stesura	Dr. C. Berneri	Dr.ssa M. Marino	Dr. M. D'Incau
REV.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEMA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA EMISSIONE: 20/07/2009 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE: MATERIALE DA LABORATORIO (ML)
AREA: DIAGNOSTICI (DG)
SEZIONE: REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0360	CODICE ARTICOLO MLDG010360.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO E/O COMMERCIALE:

ANTISIERO SALMONELLA H 1-COMPLEX

DESCRIZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO: Antisiero specifico verso gli antigeni flagellari, appartenenti al complesso "1", di *Salmonella spp.*, da impiegare nelle prove di caratterizzazione sierologica di ceppi batterici.

UNITA' D'ACQUISTO = MILLILITRO

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Volume confezione: non superiore a 3 ml
- Stato fisico: liofilizzato.
- Conservante: il siero deve essere già addizionato di un conservante di cui vanno specificate la natura e la concentrazione.
- Titolo del siero: non inferiore a 1:250, ovvero documentazione tecnica in cui sia specificato che il reattivo è da impiegare in prove di agglutinazione lenta a caldo (metodo di Spicer - Edwards);
- Sensibilità: il siero deve fornire una reazione positiva nei confronti di tutti antigeni flagellari inclusi nel complesso "1": 2, 5, 6, 7.

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

Altro: //

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Documentazione tecnica contenente le caratteristiche relative al materiale e alle sue modalità d'impiego.

Altro: //

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITÀ

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

0	Prima stesura	Dr. C. Berneri	Dr.ssa M. Marino	Dr. M. D'Incau
REV.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA EMISSIONE: 20/07/2009 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE: MATERIALE DA LABORATORIO (ML)
AREA: DIAGNOSTICI (DG)
SEZIONE: REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0364	CODICE ARTICOLO MLDG010364.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO E/O COMMERCIALE:

ANTISIERO SALMONELLA H:2

DESCRIZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO: Antisiero specifico verso l'antigene flagellare tipo "2" di *Salmonella spp.*, da impiegare nelle prove di caratterizzazione sierologica di ceppi batterici.

UNITA' D'ACQUISTO = MILLILITRO

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Volume confezione: non superiore a 3 ml
- Stato fisico: liofilizzato.
- Conservante: il siero deve essere già addizionato di un conservante di cui vanno specificate la natura e la concentrazione.
- Titolo del siero: non inferiore a 1:250, ovvero documentazione tecnica in cui sia specificato che il reattivo è da impiegare in prove di agglutinazione lenta a caldo (metodo di Spicer - Edwards);
- Specificità: il siero deve essere stato adsorbito completamente per l'antigene tipo "1"; non deve pertanto fornire reazioni aspecifiche verso altri antigeni flagellari che includono tale componente (p.es. 1,5 - 1,6 - 1,7").

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

Altro: //

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Documentazione tecnica contenente le caratteristiche relative al materiale e alle sue modalità d'impiego.

Altro: //

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITÀ

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

0	Prima stesura	Dr. C. Berneri	Dr.ssa M. Marino	Dr. M. D'Incau
REV.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA EMISSIONE: 20/07/2009 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE: MATERIALE DA LABORATORIO (ML)
AREA: DIAGNOSTICI (DG)
SEZIONE: REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0370	CODICE ARTICOLO MLDG010370.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO E/O COMMERCIALE:

ANTISIERO SALMONELLA H:5

DESCRIZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO: Antisiero specifico verso l'antigene flagellare tipo "5" di *Salmonella spp.*, da impiegare nelle prove di caratterizzazione sierologica di ceppi batterici.

UNITA' D'ACQUISTO = MILLILITRO

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Volume confezione: non superiore a 3 ml
- Stato fisico: liofilizzato.
- Conservante: il siero deve essere già addizionato di un conservante di cui vanno specificate la natura e la concentrazione.
- Titolo del siero: non inferiore a 1:250, ovvero documentazione tecnica in cui sia specificato che il reattivo è da impiegare in prove di agglutinazione lenta a caldo (metodo di Spicer – Edwards);
- Specificità: il siero deve essere stato adsorbito completamente per l'antigene tipo "1"; non deve pertanto fornire reazioni aspecifiche verso altri antigeni flagellari che includono tale componente (p.es. 1,2 – 1,6 – 1,7").

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

Altro: //

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Documentazione tecnica contenente le caratteristiche relative al materiale e alle sue modalità d'impiego.

Altro: //

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITÀ

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

0	Prima stesura	Dr. C. Berneri	Dr.ssa M. Marino	Dr. M. D'Incau
REV.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA EMISSIONE: 20/07/2009 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE: MATERIALE DA LABORATORIO (ML)
AREA: DIAGNOSTICI (DG)
SEZIONE: REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0371	CODICE ARTICOLO MLDG010371.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO E/O COMMERCIALE:

ANTISIERO SALMONELLA H:7

DESCRIZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO: Antisiero specifico verso l'antigene flagellare tipo "7" di *Salmonella spp.*, da impiegare nelle prove di caratterizzazione sierologica di ceppi batterici.

UNITA' D'ACQUISTO = MILLILITRO

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Volume confezione: non superiore a 3 ml
- Stato fisico: liofilizzato.
- Conservante: il siero deve essere già addizionato di un conservante di cui vanno specificate la natura e la concentrazione.
- Titolo del siero: non inferiore a 1:250, ovvero documentazione tecnica in cui sia specificato che il reattivo è da impiegare in prove di agglutinazione lenta a caldo (metodo di Spicer – Edwards);
- Specificità: il siero deve essere stato adsorbito completamente per l'antigene tipo "1"; non deve pertanto fornire reazioni aspecifiche verso altri antigeni flagellari che includono tale componente (p.es. 1,2 – 1,5 – 1,6").

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

Altro: //

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Documentazione tecnica contenente le caratteristiche relative al materiale e alle sue modalità d'impiego.

Altro: //

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITÀ

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

0	Prima stesura	Dr. C. Berneri	Dr.ssa M. Marino	Dr. M. D'Incau
REV.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 09/06/2010 REV. 1
---------------------	---	---

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0412	CODICE ARTICOLO MLDG010412.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO E/O COMMERCIALE:

ANTISIERO SALMONELLA O:1

DESCRIZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO: Antisiero specifico verso l'antigene somatico tipo "1" di *Salmonella spp.*, da impiegare nelle prove di caratterizzazione sierologica di ceppi batterici.

UNITA' D'ACQUISTO = MILLILITRO

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Volume confezione: non superiore a 3 ml;
- Stato fisico: liquido;
- Conservante: il siero deve essere già addizionato di un conservante di cui vanno specificate la natura e la concentrazione;
- Titolo del siero: non inferiore a 1:10 e non superiore a 1:50, ovvero documentazione tecnica in cui sia specificato che il reattivo è da impiegare in prove di agglutinazione rapida su vetrino.

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

Altro: //

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Documentazione tecnica contenente le caratteristiche relative al materiale e alle sue modalità d'impiego.

Altro: //

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITÀ

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

1	Modifica stato fisico	Dr.ssa M. Marino	Dr. C. Berneri	Dr. M. D'Incau
REV.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA EMISSIONE: 20/07/2009 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE: MATERIALE DA LABORATORIO (ML)
AREA: DIAGNOSTICI (DG)
SEZIONE: REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0475	CODICE ARTICOLO MLDG010475.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO E/O COMMERCIALE:

ANTISIERO SALMONELLA H:i AGGLUT. LENTA

DESCRIZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO: Antisiero specifico verso l'antigene flagellare tipo "i" di *Salmonella spp.*, da impiegare nelle prove di caratterizzazione sierologica di ceppi batterici.

UNITA' D'ACQUISTO = MILLILITRO

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Volume confezione: non superiore a 3 ml
- Stato fisico: liofilizzato.
- Conservante: il siero deve essere già addizionato di un conservante di cui vanno specificate la natura e la concentrazione.
- Titolo del siero: non inferiore a 1:250, ovvero documentazione tecnica in cui sia specificato che il reattivo è da impiegare in prove di agglutinazione lenta a caldo (metodo di Spicer – Edwards).

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

Altro: //

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Documentazione tecnica contenente le caratteristiche relative al materiale e alle sue modalità d'impiego.

Altro: //

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITÀ

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

0	Prima stesura	Dr. C. Berneri	Dr.ssa M. Marino	Dr. M. D'Incau
REV.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 09/06/2010 REV. 1
--------------	--	--

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0478	CODICE ARTICOLO MLDG010478.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO E/O COMMERCIALE:

ANTISIERO SALMONELLA H:(I)v

DESCRIZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO: Antisiero specifico verso l'antigene flagellare tipo "v" di *Salmonella spp.*, da impiegare nelle prove di caratterizzazione sierologica di ceppi batterici.

UNITA' D'ACQUISTO = MILLILITRO

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Volume confezione: non superiore a 3 ml
- Stato fisico: liquido.
- Conservante: il siero deve essere già addizionato di un conservante di cui vanno specificate la natura e la concentrazione.
- Titolo del siero: non inferiore a 1:250, ovvero documentazione tecnica in cui sia specificato che il reattivo è da impiegare in prove di agglutinazione lenta a caldo (metodo di Spicer – Edwards);
- Specificità: il siero deve essere stato adsorbito completamente per l'antigene tipo "I"; non deve pertanto fornire reazioni aspecifiche verso altri antigeni flagellari che includono tale componente (p.es. I,w – I,z₁₃ – I,z₂₈”).

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

Altro: //

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Documentazione tecnica contenente le caratteristiche relative al materiale e alle sue modalità d'impiego.

Altro: //

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITÀ

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

1	Modifica stato fisico	Dr.ssa M. Marino	Dr. C. Berneri	Dr. M. D'Incau
REV.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEMA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA EMISSIONE: 20/07/2009 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE: MATERIALE DA LABORATORIO (ML)
AREA: DIAGNOSTICI (DG)
SEZIONE: REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0489	CODICE ARTICOLO MLDG010489.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO E/O COMMERCIALE:

ANTISIERO SALMONELLA GRUPPO O:13 (G)

DESCRIZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO: Antisiero specifico verso gli antigeni somatici del "gruppo O:13 (G)" di <i>Salmonella spp.</i> , da impiegare nelle prove di caratterizzazione sierologica di ceppi batterici.
--

UNITA' D'ACQUISTO = MILLILITRO

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Volume confezione: non superiore a 3 ml
- Stato fisico: liofilizzato.
- Conservante: il siero deve essere già addizionato di un conservante di cui vanno specificate la natura e la concentrazione;
- Titolo del siero: non inferiore a 1:10 e non superiore a 1:50, ovvero documentazione tecnica in cui sia specificato che il reattivo è da impiegare in prove di agglutinazione rapida su vetrino.

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

Altro: //

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Documentazione tecnica contenente le caratteristiche relative al materiale e alle sue modalità d'impiego.

Altro: //

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITÀ

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

0	Prima stesura	Dr. C. Berneri	Dr.ssa M. Marino	Dr. M. D'Incau
REV.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA EMISSIONE: 20/07/2009 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE: MATERIALE DA LABORATORIO (ML)
AREA: DIAGNOSTICI (DG)
SEZIONE: REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0514	CODICE ARTICOLO MLDG010514.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO E/O COMMERCIALE:

ANTISIERO SALMONELLA H:z₁₀

DESCRIZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO: Antisiero specifico verso l'antigene flagellare tipo "z ₁₀ " di <i>Salmonella spp.</i> , da impiegare nelle prove di caratterizzazione sierologica di ceppi batterici.
--

UNITA' D'ACQUISTO = MILLILITRO

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Volume confezione: non superiore a 3 ml
- Stato fisico: liofilizzato.
- Conservante: il siero deve essere già addizionato di un conservante di cui vanno specificate la natura e la concentrazione.
- Titolo del siero: non inferiore a 1:250, ovvero documentazione tecnica in cui sia specificato che il reattivo è da impiegare in prove di agglutinazione lenta a caldo (metodo di Spicer – Edwards).

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

Altro: //

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Documentazione tecnica contenente le caratteristiche relative al materiale e alle sue modalità d'impiego.

Altro: //

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITÀ

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

0	Prima stesura	Dr. C. Berneri	Dr.ssa M. Marino	Dr. M. D'Incau
REV.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA EMISSIONE: 20/07/2009 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE: MATERIALE DA LABORATORIO (ML)
AREA: DIAGNOSTICI (DG)
SEZIONE: REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0521	CODICE ARTICOLO MLDG010521.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO E/O COMMERCIALE:

ANTISIERO SALMONELLA H:d

DESCRIZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO: Antisiero specifico verso l'antigene flagellare tipo "d" di <i>Salmonella spp.</i> , da impiegare nelle prove di caratterizzazione sierologica di ceppi batterici.

UNITA' D'ACQUISTO = MILLILITRO

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Volume confezione: non superiore a 3 ml
- Stato fisico: liofilizzato.
- Conservante: il siero deve essere già addizionato di un conservante di cui vanno specificate la natura e la concentrazione.
- Titolo del siero: non inferiore a 1:250, ovvero documentazione tecnica in cui sia specificato che il reattivo è da impiegare in prove di agglutinazione lenta a caldo (metodo di Spicer - Edwards).

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

Altro: //

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Documentazione tecnica contenente le caratteristiche relative al materiale e alle sue modalità d'impiego.

Altro: //

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITÀ

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

0	Prima stesura	Dr. C. Berneri	Dr.ssa M. Marino	Dr. M. D'Incau
REV.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA EMISSIONE: 20/07/2009 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE: MATERIALE DA LABORATORIO (ML)
AREA: DIAGNOSTICI (DG)
SEZIONE: REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0526	CODICE ARTICOLO MLDG010526.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO E/O COMMERCIALE:

ANTISIERO SALMONELLA H SPICER-EDWARDS 4

DESCRIZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO: Antisiero poliagglutinante specifico verso gli antigeni flagellari di *Salmonella spp.*, da impiegare nelle prove di caratterizzazione sierologica di ceppi batterici. Da impiegare in congiunzione con gli antisieri di Spicer-Edwards tipi 1, 2, 3.

UNITA' D'ACQUISTO = MILLILITRO

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Volume confezione: non superiore a 3 ml
- Stato fisico: liofilizzato.
- Conservante: il siero deve essere già addizionato di un conservante di cui vanno specificate la natura e la concentrazione.
- Titolo del siero: non inferiore a 1:250, ovvero documentazione tecnica in cui sia specificato che il reattivo è da impiegare in prove di agglutinazione lenta a caldo (metodo di Spicer - Edwards);
- Sensibilità: il siero deve fornire una reazione positiva nei confronti degli antigeni flagellari : b, d, k, r, z, z₁₀, componenti del complesso "g".

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

Altro: //

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Documentazione tecnica contenente le caratteristiche relative al materiale e alle sue modalità d'impiego.

Altro: //

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITÀ

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

0	Prima stesura	Dr. C. Berneri	Dr.ssa M. Marino	Dr. M. D'Incau
REV.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA EMISSIONE: 20/07/2009 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE: MATERIALE DA LABORATORIO (ML)
AREA: DIAGNOSTICI (DG)
SEZIONE: REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0527	CODICE ARTICOLO MLDG010527.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO E/O COMMERCIALE:

ANTISIERO SALMONELLA H E,N-COMPLEX

DESCRIZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO: Antisiero specifico verso gli antigeni flagellari, appartenenti al complesso "e,n", di *Salmonella spp.*, da impiegare nelle prove di caratterizzazione sierologica di ceppi batterici.

UNITA' D'ACQUISTO = MILLILITRO

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Volume confezione: non superiore a 3 ml
- Stato fisico: liofilizzato.
- Conservante: il siero deve essere già addizionato di un conservante di cui vanno specificate la natura e la concentrazione.
- Titolo del siero: non inferiore a 1:250, ovvero documentazione tecnica in cui sia specificato che il reattivo è da impiegare in prove di agglutinazione lenta a caldo (metodo di Spicer - Edwards);
- Sensibilità: il siero deve fornire una reazione positiva nei confronti di tutti antigeni flagellari inclusi nel complesso "e,n": x, z₁₅.

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

Altro: //

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Documentazione tecnica contenente le caratteristiche relative al materiale e alle sue modalità d'impiego.

Altro: //

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITÀ

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

0	Prima stesura	Dr. C. Berneri	Dr.ssa M. Marino	Dr. M. D'Incau
REV.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA