

| | | |
|---------------------|---|--|
| I.Z.S.L.E.R. | SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE | DATA DI EMISSIONE: 31/03/2011 REV. 0 |
|---------------------|---|--|

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

AREA:

- MATERIALE RIFERIMENTO (MR)

SEZIONE:

- MATERIALE RIFERIMENTO (01)

| | | | | |
|--------------|------------|---------------|------------------|--------------------------|
| CLASSE ML | AREA MR | SEZIONE 01 | ARTICOLO 0825 | CODICE ARTICOLO 66496 |
|--------------|------------|---------------|------------------|--------------------------|

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

SOLUZIONE STANDARD TARATURA $a_w = 0.760$ (76% UR)

Descrizione estesa dell'articolo: Soluzione per taratura per strumenti di misurazione dell'attività dell'acqua (a_w) con valore 0.760 (76 % UR)

UNITA' D'ACQUISTO = FIALA

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

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Materiale: fiala monouso contenente soluzione standard stabile, a titolo a_w noto
- Valore standard: $a_w = 0.760 \pm 0.003$
- Confezionamento: max 10 pezzi/confezione

Altro: //

C) DOCUMENTAZIONI RICHIESTE

- scheda di sicurezza o dichiarazione di non pericolosità: obbligatorio
- certificato di analisi

Altro: ///

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- verifica di quanto previsto al punto b)
- controllo di quanto previsto al punto c)

Altro: ///

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

| | | |
|---------------------|---|--|
| I.Z.S.L.E.R. | SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE | DATA DI EMISSIONE: 23/12/2009 REV. 0 |
|---------------------|---|--|

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

| | | | | |
|--------------|------------|---------------|------------------|--------------------------|
| CLASSE ML | AREA DG | SEZIONE 01 | ARTICOLO 0380 | CODICE ARTICOLO 64622 |
|--------------|------------|---------------|------------------|--------------------------|

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

ANTIGENE ORNITOSI POSITIVO (1PZX1ML)

Descrizione estesa dell'articolo: Antigene per la diagnosi sierologica di ornitosi tramite reazione di Fissazione del Complemento su siero di sangue.

UNITA' D'ACQUISTO = PEZZI

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

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Antigene *Chlamydia psittaci* coltivato su colture cellulari e inattivato.

Flacone da 1 ml liofilizzato.

Richiesta campionatura: SI q.tà richiesta n° 1 pezzo NO

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

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

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- CONTROLLO DELLA DOCUMENTAZIONE RICHIESTA
- TEST DI LABORATORIO SU UN CAMPIONE DI PROVA (OBBLIGATORIA SUI MATERIALI OFFERTI MAI TESTATI)

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

LISTA N. 3 - POS. 3

| | | |
|---------------------|---|--|
| I.Z.S.L.E.R. | SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE | DATA DI EMISSIONE: 23/12/2009 REV. 0 |
|---------------------|---|--|

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

| | | | | |
|--------------|------------|---------------|------------------|--------------------------|
| CLASSE ML | AREA DG | SEZIONE 01 | ARTICOLO 0390 | CODICE ARTICOLO 04626 |
|--------------|------------|---------------|------------------|--------------------------|

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

ANTIGENE ORNITOSI NEGATIVO (1PZX1ML)

Descrizione estesa dell'articolo: Antigene per la identificazione di reazioni aspecifiche nella diagnosi sierologica di ornitosi tramite reazione di Fissazione del Complemento su siero di sangue, da utilizzare con le stesse modalità previste per l'Antigene Ornitosi.

UNITA' D'ACQUISTO = PEZZI

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

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Colture cellulari utilizzate per la produzione dell'antigene ornitosi, non infettate e inattivate.

Flacone da 1 ml liofilizzato.

Richiesta campionatura: SI q.tà richiesta n° 1 pezzo NO

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

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

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- CONTROLLO DELLA DOCUMENTAZIONE RICHIESTA
- TEST DI LABORATORIO SU UN CAMPIONE DI PROVA (OBBLIGATORIA SUI MATERIALI OFFERTI MAI TESTATI)

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

LISTA N. 3 - POS. 4

| | | |
|--------------|---|--|
| I.Z.S.L.E.R. | SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE | DATA DI EMISSIONE: 23/12/2009 REV. 0 |
|--------------|---|--|

CLASSE:

AREA:

SEZIONE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

| | | | | |
|--------------|------------|---------------|------------------|--------------------------|
| CLASSE ML | AREA DG | SEZIONE 01 | ARTICOLO 0420 | CODICE ARTICOLO 64635 |
|--------------|------------|---------------|------------------|--------------------------|

- DIAGNOSTICI (DG)

- REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

SIERO CONTROLLO ORNITOSI POSITIVO (1PZX0,5ML)

Descrizione estesa dell'articolo: Siero di controllo positivo per la diagnosi sierologica di ornitosi tramite reazione di Fissazione del Complemento su siero di sangue.

UNITA' D'ACQUISTO = PEZZI

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

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Siero di origine umana, liofilizzato dopo aggiunta di uno stabilizzatore.

Flacone da 0,5 ml liofilizzato.

Richiesta campionatura: SI q.tà richiesta n° 1 pezzo NO

C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

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

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- CONTROLLO DELLA DOCUMENTAZIONE RICHIESTA
- TEST DI LABORATORIO SU UN CAMPIONE DI PROVA (OBBLIGATORIA SUI MATERIALI OFFERTI MAI TESTATI)

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