

Posizione 1

I.Z.S.L.E.R.	<b>SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE</b>	DATA DI EMISSIONE: 15/09/2009 REV. 0
--------------	---	--

**CLASSE:**

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

CLASSE ML	AREA CR	SEZIONE 02	ARTICOLO 3120	CODICE ARTICOLO MLCR023120.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

**AREA:**

- MATERIALE PER CROMATOGRAFIA (CR)

**SEZIONE:**

- MATERIALE PER HPLC (02)

**A) CARATTERISTICHE GENERALI**

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

**CARTUCCIA PER PRECOLONNA**

**Descrizione estesa dell'articolo: //**

UNITA' D'ACQUISTO = PEZZI

**B) CARATTERISTICHE TECNICHE**

Cartuccia per precolonna.  
Dimensioni 4X2,0MM (diametro X altezza).  
Cartuccia di protezione universale per colonne di fase C18.

**ALTRO: RISERVA DI CAMPIONATURA SUCCESSIVA**

**C) DOCUMENTAZIONI RICHIESTE**

- SCHEDA DI SICUREZZA O DICHIARAZIONE DI NON PERICOLOSITA': OBBLIGATORIO
- CERTIFICAZIONE DI CONFORMITA' RIPORTANTE LE INDICAZIONI PREVISTE AL PUNTO B)

ALTRO: ///

**D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'**

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

ALTRO: ///

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

POSIZIONE 7

<b>I.Z.S.L.E.R.</b>	<b>SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE</b>	DATA DI EMISSIONE: 8/04/2011 REV. 0
---------------------	---	---

**CLASSE:**

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

**AREA:**

- MATERIALE PER CROMATOGRAFIA (CR)

**SEZIONE:**

- MATERIALE PER SPE (04)

CLASSE ML	AREA CR	SEZIONE 04	ARTICOLO 1970	CODICE ARTICOLO MLCR041970.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

**A) CARATTERISTICHE GENERALI**

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

**COLONNINA IMMUNOAFFINITA' AFLATOSSINE B1,B2,G1,G2**

Descrizione estesa dell'articolo:

UNITA' D'ACQUISTO = PEZZO

NOTA: LA VALIDITA' DEL PRODOTTO FORNITO NON DEVE ESSERE INFERIORE AL 75% DELLA VALIDITA' COMPLESSIVA.

**B) CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Capacità: 3 ml
- Materiale siringa: Polypropylene (PP)
- Materiale frit: Polyethylene (PE)
- Fase stazionaria: anticorpi monoclonali specifici per aflatoSSine B1, B2, G1 e G2 legati covalentemente a una matrice di gel idrofilico
- Recupero: non inferiore a 80% e non superiore a 120% per ciascuna aflatoSSina (\*)
- Resistenza al flusso: minima anche in assenza del vuoto
- Scadenza minima: 6 mesi

(\*) UNI/EN/ISO 14501

ALTRO: RISERVA DI CAMPIONATURA SUCCESSIVA PARI A 20 COLONNINE.

**C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA**

- Certificato di ogni singolo lotto riportante le indicazioni previste al punto B)

**D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'**

- Verifica di quanto previsto al punto B)
- Controllo della documentazione richiesta al punto C)
- Risultati controlli di qualità interni all'interno dei limiti di accettabilità.

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