

<b>I.Z.S.L.E.R.</b>	<b>SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE</b>	<b>DATA DI EMISSIONE: 13/6/2013 REV. 0</b>
---------------------	---	--

**CLASSE:**

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

**AREA:**

- BIOLOGIA MOLECOLARE (BM)

**SEZIONE:**

- MATERIALE PLASTICO MONOUSO (02)

CLASSE ML	AREA BM	SEZIONE 02	ARTICOLO 0220	CODICE ARTICOLO MLBM020220.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

**A) CARATTERISTICHE GENERALI**

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

**COPERCHIO X TESTATA PIASTRA "DEEP WELL" KINGFISHER**

**Descrizione estesa dell'articolo:** Coperchio per testata da 96 magneti da utilizzare con piastre deep well con lo strumento Kingfisher o equivalenti

UNITA' D'ACQUISTO = PEZZI

**B) CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Coperchio per testata da 96 magneti
- Ottimizzato per applicazioni con particelle magnetiche
- Compatibile con strumento Kingfisher o strumenti equivalenti

**RISERVA DI CAMPIONATURA SUCCESSIVA PARI A 5 PEZZI**

**UNICO LOTTO CON ARTICOLO:** PIASTRA "DEEP WELL" 96 POZZETTI FONDO V KINGFISHER COD.MLBM020230.1

**C) DOCUMENTAZIONI RICHIESTE**

- Dichiarazione assenza di DNA e RNA

Altro: ///

**D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'**

- Verifica di quanto previsto al punto **B) CARATTERISTICHE TECNICHE**
- Il materiale fornito verrà utilizzato per verificare la compatibilità sullo strumento Kingfisher Flex o strumenti equivalenti presenti nei laboratori richiedenti

Altro: ///

0	Prima stesura	Dr.ssa M. Marino	Dr.ssa M. Pacciarini	Dr.ssa B. Boniotti
REV. N.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA