

I.Z.S.L.E.R.	PIASTRA "DEEP WELL" 96 POZZETTI FONDO V KINGFISHER	STA 64042 REV1 Data emissione XX XXX. XXXX Pag. 1 di 1
---------------------	-----------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------

M.B.Boniotti	S. Faccini			Nuova PG/110
STESURA	VERIFICA	CONVALIDA	APPROVAZIONE	MOTIVO REVISIONE

CATEGORIA	CLASSE	SOTTOCLASSE	CODICE ARTICOLO
CONSUMI MATERIALE SANITARIO (1)	MATERIALE BIOLOGIA MOLECOLARE (6)	MATERIALE PLASTICO BIOLOGIA MOLECOLARE (3)	64042

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

PIASTRA "DEEP WELL" 96 POZZETTI FONDO V KINGFISHER

a.2) DENOMINAZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO

Piastra 96 pozzetti, da 2mL di capacità da utilizzare in protocolli con particelle magnetiche con strumenti Kingfisher Flex e Apex o equivalenti

a.3) UNITÀ DI MISURA INTERNA

Pezzo = PZ = 1PIASTRA

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Volume utile dei pozzetti = 2 mL
- Ottimizzata per applicazioni con particelle magnetiche
- In polipropilene
- Compatibile con strumento Kingfisher Flex o Apex o strumenti equivalenti
- Resistenti al riscaldamento (almeno fino a 80°C) e congelamento (fino a -80°C)
- RNAasi/DNasi free

UNICO LOTTO CON ARTICOLI: 64041-64044

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

Scheda tecnica comprovante le caratteristiche tecniche dichiarate in offerta

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

Riserva di campionatura successiva pari a 10 in caso di prodotti mai testati e/o acquistati

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

Verifica di quanto previsto al punto B) CARATTERISTICHE TECNICHE

d.2) CONTROLLI DI QUALITÀ

Il materiale fornito verrà utilizzato per verificare la compatibilità sullo strumento Kingfisher Flex, Apex o strumenti equivalenti presenti nei laboratori richiedenti