



PROVETTE CON 2d DATA MATRIX CODIFICAZIONE

Provette in PP di alta qualità con fondo a U prodotte in camera bianca ISO classe 7 progettate per fornire la migliore tracciabilità e la massima sicurezza dei campioni. Compiono quanto segue:

Codice datamatrix 2D sul fondo della provetta e laterale codificazione alfanumerica leggibile sul lato. Incisa al laser.

Codice inciso a laser.

Costruzione di un pezzo solido.

La più grande capacità nel minimo spazio (ottimizzare la capacità di conservazione del congelatore. Da 15% in più di campioni rispetto ad altre marche nello stesso congelatore).

PP bassa adesione, bassa citotossicità e livelli estraibili, e **DNase, RNase, DNA umano e Endotossine/Pirogeni free.**

Permette di conservare fino a **-86 °C.**

Autoclavabili a 121 °C.

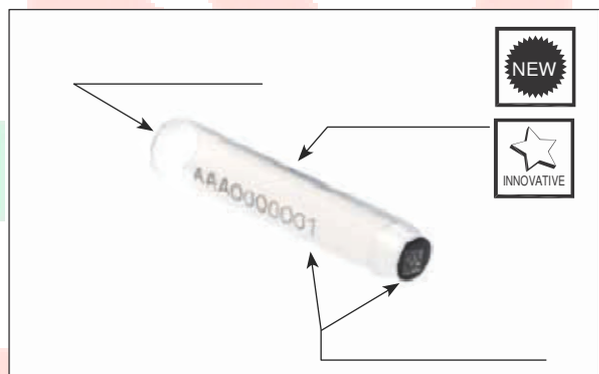
Disponibilità dei file di tracciabilità nel sito web: ww.wilmut.es.

Provette standard Wilmut 2D (W-2DST) *

Le provette hanno un codice unico e randomizzato.

codice	Volume lordo ml	Volume netto ml	presentazione	Quantità min. ordinabile	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
W053100	0.65	0.5	sacchetto	960 u.	40x960	12.9	0.096
W123100	1.4	1.2	Sacchetto	960 u.	20x960	11.9	0.096
W053960	0.65	0.5	Rack codificato	20x96	6x20x96	12	0.055
W123960	1.4	1.2	Rack codificato	20x96	6x12x96	13	0.055

*Disponibilità alla presentazione sterile e usp grado pp. Per maggiori informazioni contattare il nostro ufficio commerciale.



Wilmut 2D posizione destra (W-2DRP) *

Le provette sono visivamente collegate con il rack ed ogni provetta ha la sua posizione all'interno del rack.

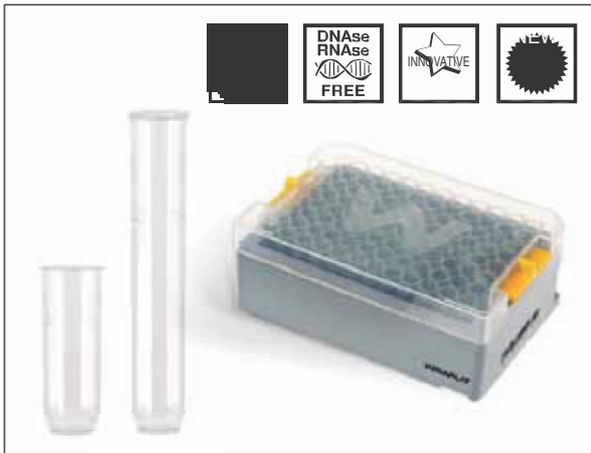
codice	Volume lordo ml	Volume netto ml	presentazione	Quantità min.ordinabile	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
W052960	0.65	0.5	Rack codificato	20x96	6x20x96	12	0.055
W122960	1.4	1.2	Rack codificato	12x96	6x12x96	13	0.055

* Disponibilità alla presentazione sterile e usp grade pp. Per maggiori informazioni contattare il nostro ufficio commerciale.



PROVETTE NON CODIFICATE

fabbricate con PP di alta qualità, con indicatore di volume nella provetta, **autoclavabili a 121 °C** e consente la conservazione fino a **-86 °C**.



Wilmut Seroteca (W-SER)

PP bassa adesione, bassa citotossicità e livelli estraibili, e **DNase, RNase, DNA umano e Endotossine/Pirogeni free.**

codice	Volume lordo ml	Volume netto ml	presentazione	Quantità min. ordi-	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
W051100	0.65	0.5	Sacchet	960 u	40x960	12.9	0,096
W121100	1.4	1.2	Sacchet	960 u	20 x 960	11.9	0,096
W051960	0.65	0.5	rack	20x96	6x20x96	12	0,055
W121960	1.4	1.2	rack	12x96	6x12x96	13	0,055
W059960	0.65	0.5	Rack	20x96	6x20x96	12	0,055
W129960	1.4	1.2	Rack	12x96	6x12x96	13	0,055



Wilmut Eco (W-ECO)

I rack sono realizzati con materiale riciclato.

codice	Volume lordo ml	Volume netto ml	presentazione	Quantità min. ordi-	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
W058100	0.65	0.5	sacchet	960 u	40x960	12.9	0.096
W128100	1.4	1.2	sacchet	960 u	40x960	11.9	0.096
W058960	0.65	0.5	rack	18x96	18x96	1.56	0.069
W128960	1.4	1.2	rack	10x96	10x96	1.55	0.069

ACCESSORI WILMUT

Wilmut offre un'ampia linea di accessori per completare tutta la linea di provette wilmut.



Inserti per tappi Style W-SEAL *

Realizzati in TPE di alta qualità che assicura un aggiustamento perfetto con la provetta ed una chiusura ermetica a temperature fino a **-86 °C**. Disponibile in diversi colori per una visiva identificazione del campione.

codice	presentazione	Quantità scatola	peso scatola	volume scatola
W990000	sacchetto da 960 pz - neutro	70x960	9.22	0.026
W990001	Sacchetto da 960 pz. - blu	70x960	9.22	0.026
W990002	Sacchetto da 960 pz. - nero	70x960	9.22	0.026
W990003	Sacchetto da 960 pz. - rosso	70x960	9.22	0.026
W990004	Sacchetto da 960 pz. - giallo	70x960	9.22	0.026
W990082	sacchetto da 960 pz.- ECO - nero	70x960	9.22	0.026
W999600	foglio 10x96 - neutro	35x10x96	6.08	0.026
W999601	foglio 10x96 - blu	35x10x96	6.08	0.026
W999602	foglio 10x96 - nero	35x10x96	6.08	0.026
W999603	foglio 10x96 - rosso	35x10x96	6.08	0.026
W999604	foglio 10x96 - giallo	35x10x96	6.08	0.026

*Disponibilità in diverse presentazioni.

PET Strip da 8 tappi in polietilene

Strip da 8 tappi in polietilene alta qualità.

codice	Presentazione	Quantità scatola	peso scatola	volume scatola
W992960	Sacchetto da 120x8	35	6.2	0.026



PP WILMUT CRYOBOXES

Cryoboxes in PP con format a 96 posti secondo la norma SBS e chiusure di sicurezza facili da aprire anche quando sono congelate.

W-RACK 96 Cryoboxes*

Realizzato con PP di alta qualità, resistente fino a -86°C ed autoclavabile a 121°C .

codice	descrizione	Quantità scatola	peso scatola	volume scatola
W000050	cryobox per provetta da 0.65 ml	18	1.14	0.0069
W000120	cryobox per provetta da 1.2 ml	10	1.16	0.0069
W000059	Cryobox codificato per provetta da 0.65 ml	18	1.14	0.0069
W000129	Cryobox codificato per provetta da 1.2 ml	10	1.16	0.0069

*Disponibili con cryoetichette compatibili con i robot di manipolazione dei liquidi.



Cryoboxes W-ECO RACK 96

Realizzati con PP riciclato.

codice	Descrizione	Quantità scatola	peso scatola	volume scatola
W000051	cryobox per provetta da 0.65 ml	18	1.03	0.0069
W000121	cryobox per provetta da 1.2 ml	10	1.03	0.0069



Chiusure W-LOCK

Chiusure per Wilmutw-RACK e W-ECO.

Disponibili in diversi colori per una identificazione visiva del campione.

Realizzato con POM ad elevata resistenza agli urti e deformazioni.

codice	descrizione	Quantità scatola	peso scatola	volume scatola
W700000	Sacchetto da 50 - neutro	35x50	2.64	0.026
W700001	Sacchetto da 50 - blu	35x50	2.64	0.026
W700002	Sacchetto da 50 - nero	35x50	2.64	0.026
W700003	Sacchetto da 50 - rosso	35x50	2.64	0.026
W700004	Sacchetto da 50 - giallo	35x50	2.64	0.026

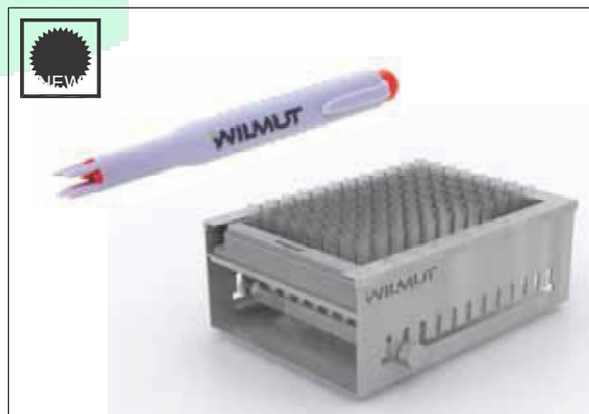


SELEZIONATORI W-PICKER E W-MULTIPICKER

Strumenti progettati per prendere facilmente le provette dal W-rack, una alla volta o in file da 8.

Compatibili con tutta la gamma di provette Wilmut, tappate o non tappate.

codice	Capacità provette	presentazione	Quantità scatola	peso scatola	volume scatola
W000040	1	1	40	1	0.005
W000048	8	1	6	6	0.004





NEW

TAPPATORE MANUALE W-CAPP10

Consente di tappare fino a 96 provette in un momento e di qualsiasi marca esistente in formato SBS. Compatibile con l'intera gamma di provette Wilmut, da 1,2 ml e da 0,65 ml con un adattatore.

Fabbricato con materiali di alta qualità.

codice	Descrizione	Quantità scatola	peso scatola	volume scatola
W000010	Tappatore	1	3.5	0.013



NEW

TAPPATORE AUTOMATICO W-CAPP96

Consente di tappare fino a 96 provette in un momento e di qualsiasi marca esistente in formato SBS. Compatibile con l'intera gamma di provette Wilmut, da 1,2 ml e da 0,65 ml con un adattatore.

Compatibile con le stazioni robotiche.

codice	descrizione	Quantità scatola	peso scatola	volume scatola
W000020	tappatore	1	15	0,056



NEW

STAPPATORI W-DECAP

Realizzati in alluminio.

Autoclavabili e resistenti alla decontaminazione UV. Consentono di rimuovere facilmente i tappi dalle provette, uno alla volta o in file da 8 tappi.

codice	descrizione	presentazione	Quantità scatola	peso scatola	volume scatola
W000011	Stappatore per 1 provetta	5	30x65	4,8	0,005
W000018	Stappatore per una fila di 8 provette	5	30x65	4,8	0,005



NEW

CRYOETICHETTE W-LABELS*

Resistenti alle basse temperature ed all'immersione in azoto liquido. Disponibili per tutti i tipi di provette, cryobox e cryorack.

codice	misure (mm)	presentazione (rotoli di pz.)
W092170	10x25	4,500
W092171	19x25	2,500
W092221	11x55 + tappo	3,000
W037100	11x37	2,000
W025100	32x25	2,000
W092006	6x56	3x3,000

*Per maggiori informazioni contattare il nostro ufficio commerciale.

WILMUT GESTIONE DELLA TRACCIABILITA'

Wilmut offre tutti gli strumenti per una facile e completa tracciabilità dei campioni. Dal nostro sito web: www.wilmut.es è possibile scaricare tutti i file di un cryobox completo di 96 provette che un lettore scanner potrebbe generare.

Questo consente di lavorare con provette codificate 2D senza uno scanner.



2D lettore scanner W-DATAPAQ 96

Permette di scannizzare rack con 96 provette in soli 10 secondi. Si integra perfettamente in piattaforme robotiche. Superficie trattata specialmente per evitare errori durante la lettura di provette congelate.

codice	Descrizione	Quantità scatola	peso scatola	volume scatola
W009680	lettore scanner per 96 provette	1	2.8	0.014



2D e 1D lettore di codice manuale W-RADER

Scansione di provette, scatole, o cryorack uno per uno. Sono forniti con un supporto che permette il loro utilizzo in modo automatico. Consente la lettura di codici su superfici lucide.

codice	descrizione	Quantità scatola	peso scatola	volume scatola
W001400	Lettore di codice USB	1	0,8	0,0031
W003500	Lettore di codice wireless	1	0,8	0,0041



SOFTWARE* GESTIONE CAMPIONI

Potente strumento per la gestione del campione che consente di avere una completa tracciabilità dei campioni che può includere: informazioni iniziali del campione, codici, elaborazione, archiviazione, processi di ricerca, ecc.

*Per maggiori informazioni si prega di contattare il nostro ufficio commerciale.

W

CRYORACKS METALLICI PER STOCCAGGIO CAMPIONI



Ottimizzazione degli spazi e organizzazione dei campioni biologici.

Realizzati con materiali di alta qualità compatibili e adattabili a qualsiasi formato di conservazione: scatole, rack, provette, stampi, ecc., e a tutti i tipi di attrezzature cryoconservative: frigoriferi, congelatori, surgelatori, serbatoi di azoto, camminare in locali freschi, ecc.

Produciamo ogni tipo di rack metallici: verticali, orizzontali, rack a sistema cellulare, rack a vassoio, ecc., comprese anche soluzioni personalizzate per adattarsi alle esigenze del cliente.

Tre linee cryorack:

Linea alluminio: Realizzata in alluminio

Linea standard: Realizzata in acciaio inossidabile tipo 304

Linea premium: Realizzata in acciaio inossidabile tipo 304 con vantaggi supplementari per migliorare la tracciabilità e la trasmissione del freddo ai campioni.



Per ulteriori informazioni si prega di contattare il nostro ufficio commerciale.

SCATOLE PER STOCCAGGIO CRYOGENICO



W-Coat

Scatole per stoccaggio in fibra vegetale per campioni biologici a temperature fino a -196°C . Realizzate con un speciale rivestimento di repellente dell'umidità per garantire una maggiore durata nel tempo. Vengono fornite assemblate e con divisorio incluso.

codice	colore	Dimensioni scatola mm	divisori	Ø fori mm	Quantità scatola	peso scatola	volume scatola
W350900	Bianco	133x133x50	9x9	13	36	3.4	0.034
W370900	Bianco	133x133x75	9x9	13	36	4.0	0.053
W310900	Bianco	133x133x100	9x9	13	36	4.9	0.073

Disponibile nei diversi formati di scatola e diversi divisori per tutti i tipi di provette. Contattare il nostro ufficio commerciale.

W-Coat AIY

Scatole per stoccaggio in fibra vegetale da assemblare per campioni biologici a temperature fino a -196°C .

Realizzate con un speciale rivestimento di repellente dell'umidità per garantire una maggiore durata nel tempo.

codice	descrizione	Quantità scatola	peso scatola	volume scatola
Scatole				
W350990	50x133x133 mm	36	1.8	0.037
W370990	75x133x133 mm	36	3.2	0.055
W310990	100x133x133 mm	36	3.7	0.073
Divisori				
W030930	9x9 di Ø 13 mm, altezza 30 mm	36	0.8	0.004
W031030	10x10 di Ø 12 mm, altezza 30 mm	36	0.8	0.004
W030965	9x9 di Ø 13 mm, altezza 65 mm	36	1.5	0.007

*Divisori disponibili in altre dimensioni. Contattare il nostro ufficio commerciale.

