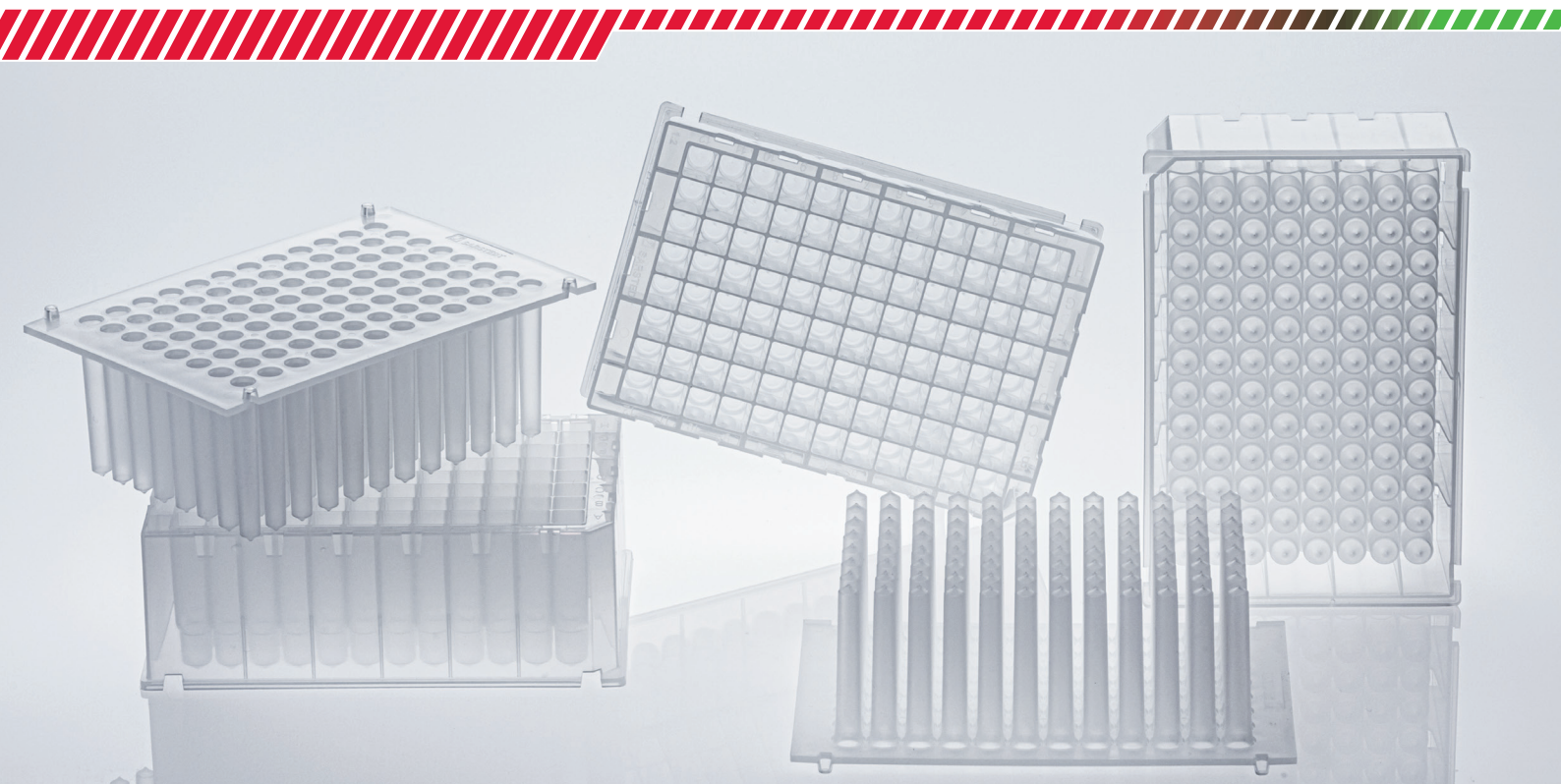


Piastre Deep Well di nuova generazione

Migliore qualità, design ottimizzato e diversi modelli



Sono ideali per le seguenti operazioni sui campioni:

- > Preparazione
- > Centrifugazione
- > Trasporto
- > Conservazione e miscelazione

Prestazioni straordinarie per tutte le applicazioni standard






Il design interamente ottimizzato offre una vasta gamma di caratteristiche:

- Massima capacità con riduzione dei materiali utilizzati
- Migliore miscelazione dei campioni e recupero ottimizzato
- Possibilità di impilare le piastre in modo sicuro, con conseguente netto miglioramento della capacità di stoccaggio
- Camere d'aria per scongelare i campioni in un bagnetto

I prodotti sono forniti pronti all'uso e sono certificati PCR Performance Tested (privi di DNA umano e batterico, DNasi, RNasi e inibitori della PCR).

Piastra Deep Well e pettine idonei all'isolamento automatizzato dei campioni

La moderna tecnologia di laboratorio richiede requisiti elevati per i materiali di consumo, le piastre Deep Well di nuova generazione sono adatte per l'isolamento automatizzato dei campioni con KingFisher™ e molti altri dispositivi*.

Descrizione	Colore	Purezza	Materiale	Confezione	Codice articolo
Piastra Deep Well, fondo a V, 2,2 ml*	Trasparente		PP	4 pezzi/busta e 24 pezzi/scatola	82.1972
Piastra Deep Well, fondo a V, 2,2 ml*, Sterile	Trasparente	 e sterile	PP	1 pezzo/busta e 24 pezzi/scatola	82.1972.005
Piastra Deep Well, Protein Low Binding, fondo a V, 2,2 ml*	Trasparente		PP	4 pezzi/busta e 24 pezzi/scatola	82.1972.600
Piastra Deep Well, DNA Low Binding, fondo a V, 2,2 ml*	Trasparente		PP	4 pezzi/busta e 24 pezzi/scatola	82.1972.700
Pettine**	Trasparente		PP	2 pezzi/busta e 20 pezzi/scatola	82.1972.800

* Sistemi compatibili: KingFisher™ Flex (Thermo Scientific™), KingFisher™ Apex (Thermo Scientific™), KingFisher™ Duo Prime (Thermo Scientific™), KingFisher™ Presto (Thermo Scientific™), Bio Sprint 96 (Qiagen), Chemagic™ Prime™ (PerkinElmer)

**Sistemi compatibili: KingFisher™ Flex (Thermo Scientific™), KingFisher™ Presto (Thermo Scientific™), Bio Sprint 96 (Qiagen)

Piastra Deep Well

Descrizione	Colore	Purezza	Materiale	Confezione	Codice articolo
Piastra Deep Well, fondo sferico, 0,5 ml	Trasparente	Priva di DNA/DNasi/RNasi,	PP	7 pezzi/busta e 56 pezzi/scatola	82.1969.002
Piastra Deep Well, fondo sferico, 1,2 ml	Trasparente	inibitori della PCR, endotossine e	PS	4 pezzi/busta e 32 pezzi/scatola	82.1970.002
Piastra Deep Well, fondo sferico, 1,2 ml	Trasparente	apirogena	PP	4 pezzi/busta e 24 pezzi/scatola	82.1971.002

Pellicole sigillanti

Descrizione	Colore	Purezza	Perforabili	Confezione	Codice articolo
Pellicola adesiva in alluminio	Alluminio	Priva di DNasi/RNasi	Si	100 pezzi/busta	95.1995
Pellicola adesiva	Trasparente	Priva di DNA/DNasi/RNasi, inibitori della PCR endotossine e apirogena	No	100 pezzi/busta	95.1992

Coperchio flessibile per piastre Deep Well

Descrizione	Colore	Purezza	Confezione	Codice articolo
Coperchio flessibile per piastre Deep Well da 0,5 ml e 1,2 ml	Trasparente	Privo di DNA, DNase/RNase, pirogeni e endotossine	10 pezzi/busta e 50 pezzi/scatola	95.1990.002
Coperchio flessibile per piastre Deep Well da 2,2 ml	Trasparente		10 pezzi/busta e 250 pezzi/scatola	95.1991.002

SARSTEDT S.r.l.

Via Leonardo Da Vinci, 97 / 20090 Trezzano sul Naviglio (MI) / Tel: +39 02 38292413
info.it@sarstedt.com / www.sarstedt.com