



Piastre PlateOne® Deepwell



Punti salienti

- In polipropilene vergine con formato SBS
- Griglia stampata chiaramente visibile
- I tappetini sono resistenti a DMSO e altri solventi
- Temperatura di utilizzo piastra: da -80 °C a 121 °C.
- Autoclavabile
- Certificate RNase, DNase, DNA e Pyrogen free
- Le piastre sterili sono anche prive di pirogeni

Applicazioni del prodotto

Preparazione e conservazione dei campioni
Isolamento del DNA e dell'RNA con alto rendimento
Purificazione dei plasmidi con un alto rendimento
Conservazione di librerie di cDNA o genomiche
Conservazione di librerie di siRNA o di oligonucleotidi
Estrazione ed espressione di proteine
Colture di batteri e lieviti
Serie di diluizioni

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

Starlab S.r.l.
Via Bracco 6
20159 Milano
E-MAIL: info@starlab.it



Dati generali

| | |
|----------------------|--------------------|
| Cod. | Vedere le varianti |
| Autoclavabile | Sì |
| Materiale | Polipropilene |
| Privo di DNA | Sì |
| DNase free | Sì |
| Privo di DNA umano | Sì |
| RNase free | Sì |
| Colore | Trasparente |
| Temp. max. | 121 °C |
| Range di temperatura | -80 a 121 °C |
| Temp. min. | -80 °C |
| Angolo tagliato | A1 |
| g-Force max. | 5.000 x g |

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

Starlab S.r.l.
Via Bracco 6
20159 Milano
E-MAIL: info@starlab.it



Maggiori informazioni su Piastre PlateOne® Deepwell











Le [piastre Deepwell](#) 96 e 386 STARLAB sono piastre dalle prestazioni elevate, per tutte le applicazioni manuali e automatizzate, dalla conservazione dei campioni a -80 °C fino alla denaturazione di DNA a 100 °C. Prodotte in puro polipropilene (PP), queste piastre offrono caratteristiche innovative: Una maggiore affidabilità, una maggiore efficienza, una maggiore stabilità.

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

Starlab S.r.l.
Via Bracco 6
20159 Milano
E-MAIL: info@starlab.it













Tutte le variazioni

| NOME DEL PRODOTTO | CONFEZIONE | COD. |
|---|---|------------|
|  Piastra Deepwell PlateOne® 96 da 0,5 ml, pozzetti tondi con fondo a U (sfuso) Volume: 0.5 ml Sterile: No Confezione: 32 Piastre (1 Scatola × 32 Piastre)  Crea scheda tecnica PDF | 32 Piastre (1 Scatola × 32 Piastre) | S1896-5000 |
|  Piastra Deepwell PlateOne® 96 da 0,5 ml, pozzetti tondi con fondo a U (sterile), confezionata singolarmente Volume: 0.5 ml Sterile: Sì Confezione: 32 Conf. sing. (1 Scatola × 32 Conf. sing.)  Crea scheda tecnica PDF | 32 Conf. sing. (1 Scatola × 32 Conf. sing.) | S1896-5110 |
|  Piastra Deepwell PlateOne® 96 da 0,5 ml, pozzetti tondi con fondo a U Volume: 0.5 ml Sterile: No Confezione: 32 Piastre (4 Confezioni × 8 Piastre)  Crea scheda tecnica PDF | 32 Piastre (4 Confezioni × 8 Piastre) | S1896-5800 |
|  Piastra Deepwell PlateOne® 96 da 1,0 ml, pozzetti tondi con fondo a U (sfuso) Volume: 1.0 ml Sterile: No Confezione: 20 Piastre (1 Scatola × 20 Piastre)  Crea scheda tecnica PDF | 20 Piastre (1 Scatola × 20 Piastre) | S1896-1000 |
|  Piastra Deepwell PlateOne® 96 da 1,0 ml, pozzetti tondi con fondo a U (sterile), confezionata singolarmente Volume: 1.0 ml Sterile: Sì Confezione: 20 Conf. sing. (1 Scatola × 20 Conf. sing.)  Crea scheda tecnica PDF | 20 Conf. sing. (1 Scatola × 20 Conf. sing.) | S1896-1110 |

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

Starlab S.r.l.
Via Bracco 6
20159 Milano
E-MAIL: info@starlab.it



| NOME DEL PRODOTTO | CONFEZIONE | COD. |
|--|---|------------|
|  <p>Piastra Deepwell PlateOne® 96 da 1,0 ml, pozzetti tondi con fondo a U Volume: 1.0 ml Sterile: No Confezione: 20 Piastre (4 Confezioni × 5 Piastre)</p> <p> Crea scheda tecnica PDF</p> | 20 Piastre (4 Confezioni × 5 Piastre) | S1896-1800 |
|  <p>Piastra Deepwell PlateOne® 96 da 2,0 ml, pozzetti quadrati a fondo conico (sfuso) Volume: 2.0 ml Sterile: No Confezione: 20 Piastre (1 Scatola × 20 Piastre)</p> <p> Crea scheda tecnica PDF</p> | 20 Piastre (1 Scatola × 20 Piastre) | S1896-2000 |
|  <p>Piastra Deepwell PlateOne® 96 da 2,0 ml, pozzetti quadrati a fondo conico (sterile), confezionata singolarmente Volume: 2.0 ml Sterile: Sì Confezione: 20 Conf. sing. (1 Scatola × 20 Conf. sing.)</p> <p> Crea scheda tecnica PDF</p> | 20 Conf. sing. (1 Scatola × 20 Conf. sing.) | S1896-2110 |
|  <p>Piastra Deepwell PlateOne® 96 da 2,0 ml, pozzetti quadrati a fondo conico Volume: 2.0 ml Sterile: No Confezione: 20 Piastre (4 Confezioni × 5 Piastre)</p> <p> Crea scheda tecnica PDF</p> | 20 Piastre (4 Confezioni × 5 Piastre) | S1896-2800 |
|  <p>Piastra Deepwell PlateOne® 384 da 200 µl, pozzetti quadrati a fondo conico (sfuso) Volume: 0.2 ml Sterile: No Confezione: 40 Piastre (1 Scatola × 40 Piastre)</p> <p> Crea scheda tecnica PDF</p> | 40 Piastre (1 Scatola × 40 Piastre) | S1884-2000 |

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

Starlab S.r.l.
Via Bracco 6
20159 Milano
E-MAIL: info@starlab.it



| NOME DEL PRODOTTO | CONFEZIONE | COD. |
|--|---|------------|
|  <p>Piastra Deepwell PlateOne® 384 da 200 µL, pozzetti quadrati a fondo conico Volume: 0.2 ml Sterile: No Confezione: 40 Piastre (4 Confezioni × 10 Piastre)</p> <p> Crea scheda tecnica PDF</p> | 40 Piastre (4 Confezioni × 10 Piastre) | S1884-2400 |
|  <p>Piastra Deepwell PlateOne® 384 da 200 µL, pozzetti quadrati a fondo conico (sterile), confezionata singolarmente Volume: 0.2 ml Sterile: Sì Confezione: 40 Conf. sing. (1 Scatola × 40 Conf. sing.)</p> <p> Crea scheda tecnica PDF</p> | 40 Conf. sing. (1 Scatola × 40 Conf. sing.) | S1884-2410 |

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

Starlab S.r.l.
Via Bracco 6
20159 Milano
E-MAIL: info@starlab.it



Accessori

| NOME DEL PRODOTTO | CONFEZIONE | COD. |
|---|---------------------------------|------------|
|  Tappetino sigillante per piastre da 96 pozzetti con pozzetti quadrati, resistente al DMSO | 24 Pezzi (1 Scatola × 24 Pezzi) | B1494-1124 |
|  Tappetino sigillante per piastre da 96 pozzetti con pozzetti tondi, resistente al DMSO | 24 Pezzi (1 Scatola × 24 Pezzi) | B1494-1224 |
|  Tappetino sigillante per piastre da 96 pozzetti con pozzetti quadrati, forabile | 10 Pezzi (1 Scatola × 10 Pezzi) | E2896-1801 |

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

Starlab S.r.l.
Via Bracco 6
20159 Milano
E-MAIL: info@starlab.it