

Platten und Mikroplatten Corning®

CORNING

- Steril
- Alphanumerischer Code zur Identifizierung
- **CellBIND®-Oberfläche:** Oberflächenbehandlung mit negativen Ladungen, hydrophilere Oberfläche für bessere Zellanhaftung, was die Proliferation erleichtert
- Die **Corning® Osteo Assay Oberfläche** ist eine kristalline anorganische Beschichtung, die eine Oberfläche schafft, die die Knochenumgebung *in vivo* nachahmt, für die *in vitro* Knochenzellkultur und -analyse



Art. Nr.	Anzahl Wells	Art des Bodens	Farbe der Platte	Behandlung	Verpackt zu	VE	CHF/VE
003516	6	Flach	Transparent	TC	1	50	AA -
003506	6	Flach	Transparent	TC	5	100	AA -
003335	6	Flach	Transparent	CellBIND®	5	50	AA -
003513	12	Flach	Transparent	TC	1	50	AA -
003512	12	Flach	Transparent	TC	5	100	AA -
003336	12	Flach	Transparent	CellBIND®	5	50	AA -
003526	24	Flach	Transparent	TC	1	50	AA -
003524	24	Flach	Transparent	TC	1	100	AA -
003527	24	Flach	Transparent	TC	5	100	AA -
003337	24	Flach	Transparent	CellBIND®	5	50	AA -
003987	24	Flach	Transparent	Corning Osteo Assay	1	4	AA -
003548	48	Flach	Transparent	TC	1	100	AA -
003338	48	Flach	Transparent	CellBIND®	5	50	AA -
003596	96	Flach	Transparent	TC	1	50	AA -
003598	96	Flach	Transparent	TC	5	100	AA -
003599	96	Flach	Transparent	TC	1	100	AA -
003300	96	Flach	Transparent	CellBIND®	5	50	AA -
003799	96	Rund	Transparent	TC	1	50	AA -
003603	96	Flach Transp.	Schwarz	TC	1	48	AA -
003904	96	Flach Transp.	Schwarz	TC	20	100	AA -
003340	96	Flach Transp.	Schwarz	CellBIND®	5	50	AA -
003916	96	Flach - Schwarz	Schwarz	TC	20	100	AA -
003610	96	Flach Transp.	Weiß	TC	1	48	AA -
003903	96	Flach Transp.	Weiß	TC	20	100	AA -
003917	96	Flach - Weiß	Weiß	TC	20	100	AA -

WEB



Geben Sie die Referenzen auf milian.com ein,
- Leitfaden für die Maße der Wells, die erwartete Zellausbeute und das empfohlene Volumen des Mediums;
- Leitfaden für die Auswahl der Mikroplatten.

TIPP

Alle 384-Well- und 1536-Well-Falcon®-Kulturplatten finden Sie in unserem Kapitel Lagerung und Screening



Platten und Mikroplatten Greiner Bio-One

greiner
BIO-ONE

- Steril
- Nicht-zytotoxisch
- Stapelbare, abziehbare Verpackung
- Chargennummer auf jeder Platte, Verfallsdatum auf jedem Beutel
- Abdeckungen mit Kondensationsringen
- Aus Polystyrol mit generischer Autofluoreszenz



- **CELLSTAR® TC**
- Physikalische Standard-Oberflächenbehandlung
- **CELLSTAR Advanced TC**
- Fortgeschrittene chemische Behandlung für primäre oder empfindliche oder gestresste Zellen (z. B. weniger SVF)

Single-Well-Kulturplatte CELLSTAR® OneWell Plate

- SBS-Format zur Verwendung mit Robotersystemen
- Mit Deckel
- Ideal für Screening und intensive Kultur
- Kulturfläche : 95 cm²

Art. Nr.	Anzahl Wells	Art des Bodens	Behandlung	Verpackt zu	VE	CHF/VE
1670180	1	Flach	TC	32	50	AA -



Erhältlich in unbehandelten OneWell und FourWell

