

# Corning® HTS Transwell®-96 Zellkultursysteme

Permeable Membraneinsätze für Anwendungen im High Throughput Screening



Life  
Sciences

Neu!

**Hervorragend geeignet für ADME-Tox Screening, Arzneimitteltransport und andere Assays**

#### Produkte

- ▶ 96 Well System, Polycarbonat (PC) Membran, 0,4 µm Porengröße
- ▶ 96 Well System, Polyester (PET) Membran, 1,0 µm Porengröße

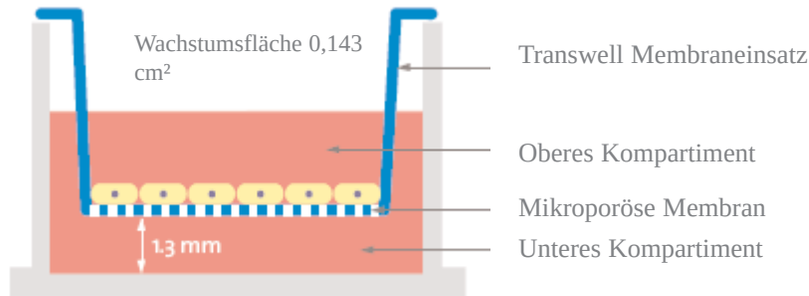
#### Vorteile

- ▶ 0,143 cm<sup>2</sup> Membranfläche pro Well bieten Ihnen 20 bis 50 % mehr Zellwachstumsfläche als andere handelsübliche Systeme
- ▶ Große apikale und basolaterale Zugänge erlauben eine effiziente Probenentnahme und erleichtern die automatisierte oder manuelle Handhabung
- ▶ Optimiert für die Automatisierung, mit für Mehrkanalgeräte zugänglichen Öffnungen, verbesserter griffiger Oberfläche und standardmäßigen Barcodes
- ▶ Die Produkte werden standardmäßig als komplette Sets mit Anzuchtschale und Receiver Platten verpackt, so dass dieses Zubehör nicht separat angefordert werden muss
- ▶ Kundenspezifische Produkte für spezielle Anforderungen sind erhältlich
- ▶ Zubehör zur Vereinfachung der Assayentwicklung und manuellen Handhabung

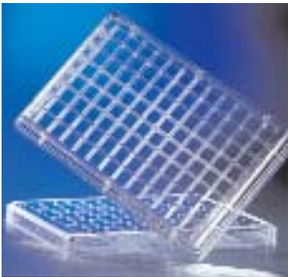
## Corning® HTS Transwell®-96 Zellkultursysteme

Das HTS Transwell-96 System besteht aus fünf Komponenten:

- 96 Well Membraneinsatzplatte - mit der Membran Ihrer Wahl
- Anzuchtschale (offene Kulturschale, ein Well) - mit herausnehmbarem Mediumstabilisator
- 96 Well Receiver Platten - für die Zellanzucht oder den Assay
- Deckel (2) - minimiert die Verdunstung und schützt vor Kontamination



### Bestellinformationen für HTS Transwell-96 Systeme



HTS Transwell-96 Anzuchtschale (offene Kulturschale) mit herausnehmbarem Mediumstabilisator

Kat. Nr.	Produktbeschreibung	St./ Pckg.	St./ Karton
3380	HTS Transwell-96 System, 1,0 µm PET Membran, Anzuchtschale und receiver platten, mit 2 sterilen Deckeln	1	1
3392	HTS Transwell-96 System, 1,0 µm PET Membran, Anzuchtschale und receiver platten, mit 2 sterilen Deckeln	1	5
3381	HTS Transwell-96 System, 0,4 µm PC Membran, Anzuchtschale und receiver platten, mit 2 sterilen Deckeln	1	1
3391	HTS Transwell-96 System, 0,4 µm PC Membran, Anzuchtschale und receiver platten, mit 2 sterilen Deckeln	1	5
3382	HTS Transwell-96 receiver platten, mit Deckel	10	10
3383	HTS Transwell-96 receiver platten, (offene Kulturschale) mit herausnehmbarem Mediumstabilisator und Deckel	10	10
3389	8-Kanal Aspirator für HTS Transwell-96 System, autoklavierbar	1	1

Um ein Muster zu erhalten, wenden Sie sich bitte an den Hauptsitz in Europa oder rufen Sie unseren Customer Service an unter 0800 101 1153 für Deutschland oder +31 20 659 6051 für andere deutschsprachige Länder.

Für weitere technische oder produktinformationen besuchen Sie bitte unsere Internetseite [www.corning.com/lifesciences](http://www.corning.com/lifesciences).

**Corning Incorporated**  
Life Sciences  
45 Nagog Park  
Action, MA 01720  
Tel: 1-978-635-2200  
Fax: 1-978-635-2476  
e-mail: clswemail@corning.com

**European Office and Distribution Centre:**  
**The Netherlands**  
**Corning B.V.**  
Life Sciences  
Koolhovenlaan 12  
1119 NE Schiphol-Rijk  
The Netherlands  
Tel: +31 (0) 20-659-60-51  
Fax: +31 (0) 20-659-76-73  
e-mail: cceurnl@corning.com

#### Worldwide Support Offices

##### ASIA

Australia  
t 61 2-9416-0492  
f 61 2-9416-0493

China  
t 86 21-3222-4666  
f 86 21-6288-1575

Hong Kong  
t 852-2807-2723  
f 852-2807-2152

India  
t 91 11 341 3440  
f 91 11 341 1520

Japan  
t 81 (0) 3-3586 1996/1997  
f 81 (0) 3-3586 1291/1292

Korea  
t 82 2-796-9500  
f 82 2-796-9300

Singapore  
t 65 6733-6511  
f 65 6861-2913

Taiwan  
t 886 2-2716-0338  
f 886 2-2716-0339

##### EUROPE

France  
t 0800 916 882  
f 0800 918 636

Germany  
t 0800 101 1153  
f 0800 101 2427

The Netherlands & All Other European Countries  
t 31 (0) 20 659 60 51  
f 31 (0) 20 659 76 73

United Kingdom  
t 0800 376 8660  
f 0800 279 1117

##### LATIN AMERICA

Brasil  
t (55-11) 3089-7419  
f (55-11) 3167-0700

Mexico  
t (52-81) 8158-8400  
f (52-81) 8313-8589