



greiner bio-one

# CELLdisc™ Produkte

## Ein neues mehrlagiges Zellkulturgefäß...

- ... für einfaches Scale up von Massenzellkulturen
- ... mit großen Wachstumsflächen
- ... auf minimaler Grundfläche
- ... in einer kompakten, robusten, zylindrischen Bauweise



## ... das Ihre Erwartungen übertrifft!

- Innovatives, ergonomisches Design
- 40 % größeres Oberflächen-/Volumenverhältnis als vergleichbare Systeme
- Berechenbares Scale up zwischen 1.000 cm<sup>2</sup> und 10.000 cm<sup>2</sup>
- Vereinfachter Arbeitsablauf: Nur befüllen, kippen und drehen!



CELLdisc™ ist perfekt geeignet für die Kultivierung von adhärenenten Zellen im Rahmen kleiner Versuchsreihen bis hin zu groß angelegter Industrieproduktion. In Verbindung mit CELLswing™ bietet es ein automatisiertes System für die Massenzellkultur.

## Auf einen Blick

Kompaktes mehrlagiges Zellkultur Gefäß ⇒ für die Grundlagenforschung als auch industrielle Produktion

Verschiedene Größen erhältlich ⇒ CELLdisc™ mit 4, 8, 16 oder 40 Lagen

Oberflächen Behandlungen  
(TC, Advanced TC™) ⇒ für optimale Zellanhaftung

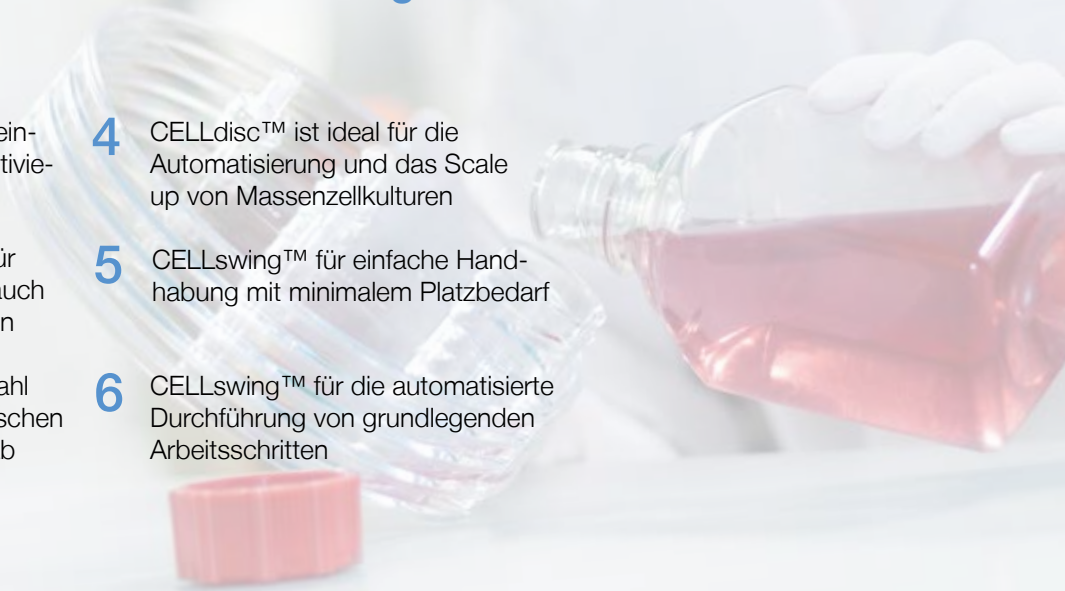
Große Schrauböffnung ⇒ für komfortablen Zugang und einfache Befüllung des Gefäßes

Zentraler Gaskanal ⇒ für die permanente Belüftung jeder Ebene

CELLswing™ Automatisierung ⇒ Arbeitserleichterung und einheitliche Ergebnisse

## Scale up von Massenzellkulturen leicht gemacht!

- 1** CELLdisc™ ist ein vielseitig einsetzbares System für die Kultivierung von adhärenenten Zellen
- 2** Kompaktes Zellkulturgefäß für kleinere Versuchsreihen als auch industrielle Massenproduktion
- 3** CELLdisc™ deckt eine Vielzahl von Kultivierungsflächen zwischen 1.000 cm<sup>2</sup> und 10.000 cm<sup>2</sup> ab
- 4** CELLdisc™ ist ideal für die Automatisierung und das Scale up von Massenzellkulturen
- 5** CELLswing™ für einfache Handhabung mit minimalem Platzbedarf
- 6** CELLswing™ für die automatisierte Durchführung von grundlegenden Arbeitsschritten



Für weitere Informationen und/oder Musterbestellungen besuchen Sie unsere Webseite [www.gbo.com](http://www.gbo.com)  
oder sprechen Sie uns an:

### Greiner Bio-One:

#### Belgien

[info@be.gbo.com](mailto:info@be.gbo.com)

#### Brasilien

[office@br.gbo.com](mailto:office@br.gbo.com)

#### China

[office@cn.gbo.com](mailto:office@cn.gbo.com)

#### Deutschland

[info@de.gbo.com](mailto:info@de.gbo.com)

#### Frankreich

[accueil@gbo.com](mailto:accueil@gbo.com)

#### Italien

[office@it.gbo.com](mailto:office@it.gbo.com)

#### Japan

[info@jp.gbo.com](mailto:info@jp.gbo.com)

#### Niederlande

[info@nl.gbo.com](mailto:info@nl.gbo.com)

#### Österreich

[info@at.gbo.com](mailto:info@at.gbo.com)

#### Portugal

[info@vacuette.pt](mailto:info@vacuette.pt)

#### Spanien

[info@vacuette.es](mailto:info@vacuette.es)

#### UK

[info@uk.gbo.com](mailto:info@uk.gbo.com)

#### Ungarn

[office@hu.gbo.com](mailto:office@hu.gbo.com)

#### USA

[office@us.gbo.com](mailto:office@us.gbo.com)



Kontaktinformationen aller Greiner Bio-One Standorte und Händler finden Sie auf unserer Webseite:  
[www.gbo.com/subsidiaries-distributors](http://www.gbo.com/subsidiaries-distributors)