

SPECIAL
DISCOUNT*


greiner
BIO-ONE

**KLARE EINBLICKE
FÜR OPTIMALE
ERGEBNISSE**

µClear® & UV-Star®

Mikroplatten

**Folienboden-Mikroplatten
für optische Readouts**

Präzision erleben mit µClear® Platten!

Entdecken Sie außergewöhnliche Klarheit und Zuverlässigkeit bei optischen Readouts mit µClear® Platten. Die µClear® Platten mit einem 190 µm Folienboden verfügen über eine hohe spektrale Transmission und sind ideal für mikroskopische Standardanwendungen mit geringer bis mittlerer Vergrößerung. Geringe Autofluoreszenz, ein hohes Signal-Rausch-Verhältnis und die Planarität des Bodens garantieren stets zuverlässige und reproduzierbare Ergebnisse.

Für Messungen im unteren UV-Bereich, wie z. B. DNA- oder Proteinkonzentrations-tests bei 260 nm oder 280 nm, sind **UV-Star® Folienboden-Mikroplatten** unverzichtbar. Die Platten bestehen vollständig aus Cycloolefin und bieten eine hervorragende Transmission bis zu 230 nm.

KEY FACTS:

- / 96 und 384 Well Format für Bottom-Readouts
- / Hohe Bildqualität
- / Geringe Autofluoreszenz
- / Hohes Signal-Rausch-Verhältnis
- / Geringe Autofokus-Zeiten
- / Transmission im UV-Bereich mit UV-Star® Platten
- / Oberflächen für biochemische und zellbasierte Assays



FÖRDERN SIE IHR INDIVIDUELLES ANGEBOT ODER MUSTER AN



Greiner Bio-One GmbH Frickenhausen, Germany
PHONE +49 7022 948-0 / FAX +49 7022 948-514 / E-MAIL info@de.gbo.com
Greiner Bio-One is a global player.
Find the contact details of your local partner on our website.

www.gbo.com

μCLEAR® FOLIENBODEN-PLATTEN

Bodenart: μClear® Folienboden, Material: PS (Polystyrol)

Art. Nr.	Well Format	Näpfchengeometrie	Farbe Produkt	Oberflächen- behandlung	Abdeckplatte	Steril	Stück UVP / VP
655090	96	F-Boden / Kaminform	● schwarz	TC	ja, Kondensationsring	+	8 / 32
655095	96	F-Boden / Kaminform	○ weiß	unbehandelt	nein		10 / 40
655096	96	F-Boden / Kaminform	● schwarz	unbehandelt	nein		10 / 40
655098	96	F-Boden / Kaminform	○ weiß	TC	ja, Kondensationsring	+	8 / 32
781090	384	F-Boden	● schwarz	TC	ja	+	20 / 120
781091	384	F-Boden	● schwarz	TC	ja	+	8 / 32
781098	384	F-Boden	○ weiß	TC	ja	+	8 / 32

Weitere μClear® Platten sind auf Anfrage erhältlich.

UV-Star® MIKROPLATTEN

Bodenart: COC (Cycloolefin-Copolymer) Folienboden, Farbe Produkt: transparent, Material: COC,
Oberflächenbehandlung: unbehandelt, Abdeckplatte: nein

Art. Nr.	Well Format	Näpfchengeometrie	Steril	Stück UVP / VP
655801	96	F-Boden / Kaminform		10 / 40
781801	384	F-Boden		10 / 40

Weitere UV-Star® Platten sind auf Anfrage erhältlich.



**SICHERN SIE SICH NOCH HEUTE
IHREN INDIVIDUELLEN RABATT
UND/ODER EIN MUSTER!***

* Dieser Rabatt gilt für Neukunden bei ihrer ersten Bestellung dieses Produkts und ist in bestimmten Regionen verfügbar.

Für Anfragen nutzen Sie bitte das Kontaktformular unter nebenstehendem QR-Code bzw. Link.