

# μClear® & UV-Star® Mikroplatten Folienboden-Mikroplatt

## Folienboden-Mikroplatten für optische Readouts

Präzision erleben mit µClear® Platten!

Entdecken Sie außergewöhnliche Klarheit und Zuverlässigkeit bei optischen Readouts mit  $\mu$ Clear® Platten. Die  $\mu$ Clear® Platten mit einem 190  $\mu$ m 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 Proteinkonzentrationstests 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



FORDERN SIE IHR INDIVIDUELLES ANGEBOT ODER MUSTER AN

#### 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	<ul><li>schwarz</li></ul>	TC	ja	+	20 / 120
781091	384	F-Boden	<ul><li>schwarz</li></ul>	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	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 OR-Code bzw. Link.