

FÜR DIAGNOSTIK & IMMUNOLOGIE

FREE OF
detectable
DNase

FREE OF
detectable
human DNA

FREE OF
detectable
RNase

 non-
cytotoxic

 non-
pyrogenic

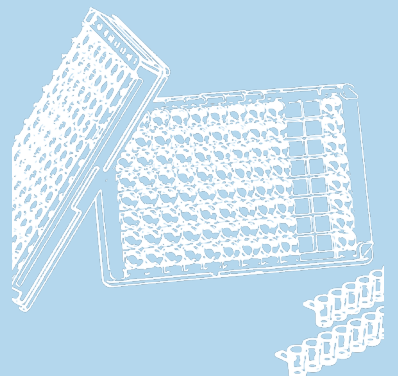
96 WELL ELISA SINGLE-BREAK- STREIFENPLATTEN

Greiner Bio-One bietet C8 Single-Break-Streifenplatten für immunologische Anwendungen an. C-Boden Single-Break-Streifenplatten bestehen aus 12 abbrechbaren C8 Streifen, die in einen Gitterhalterahmen eingesetzt sind. Die Zahl der Näpfcchen in der Platte kann somit genau an die Probenanzahl angepasst werden. Das C beschreibt eine flache Bodengeometrie mit abgerundeten Ecken. Der flache Boden ermöglicht präzise optische Messungen. Durch die abgerundeten Ecken wird das rückstandsfreie Entfernen von Flüssigkeiten ermöglicht.

Immunologische Produkte von Greiner Bio-One zeichnen sich durch konstante Bindungseigenschaften aus und unterliegen einer ständigen Kontrolle durch unser Qualitätssicherungslabor. Transparente MICROLON Produkte werden mittels ELISA, schwarze FLUOTRAC und weiße LUMITRAC Produkte mittels FIA bzw. LIA getestet.

KEY FACTS

- / Mit medium- und high-binding Oberflächen
- / Abbrechbare C8-Streifen (transparent) im Gitterhalterahmen
- / Mit und ohne Farbmarkierung am Näpfcchenrand (blau / grün / rot / gelb)



Single-Break-Streifenplatten

Well Format: 96, Nüpfchengeometrie: C-Boden, Bodenart: fest, Material: PS, Plattentyp: Streifenplatte 12x8, Arbeitsvolumen (Well): 20 µl - 300 µl, Abdeckplatte: nein

Art. Nr.	Bindungseigenschaft	Bindung Markenname	Farbe Streifen	Farbmarkierung Nüpfchenrand	Stück UVP / VP
705070	med.-binding	MICROLON 200	○ transp.		10 / 100
705070-25	med.-binding	MICROLON 200	○ transp.		25 / 150
705071	high-binding	MICROLON 600	○ transp.		10 / 100
705071-25	high-binding	MICROLON 600	○ transp.		25 / 150
705063	med.-binding	MICROLON 200	○ transp.	● rot	10 / 100
705073	high-binding	MICROLON 600	○ transp.	● rot	10 / 100
705074	high-binding	MICROLON 600	○ transp.	● blau	10 / 100
705065	med.-binding	MICROLON 200	○ transp.	● grün	10 / 100
705075	high-binding	MICROLON 600	○ transp.	● grün	10 / 100
705066	med.-binding	MICROLON 200	○ transp.	● gelb	10 / 100
705076	high-binding	MICROLON 600	○ transp.	● gelb	10 / 100