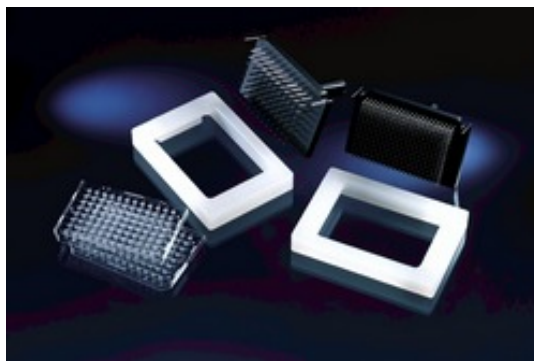


Replikationssysteme Nunc™



Produkt im eShop



[Startseite](#) / [Sortiment](#) / [Life Science](#) / [High-Throughput-Screening \(HTS\)](#) / [Microplatten](#) / [Replikationssysteme Nunc™](#)

Produktdaten

Dieses System wurde für die Replikation von DNA-Bibliotheken konzipiert und eignet sich optimal zum Transfer von kleinen Flüssigkeitsvolumen von einer Platte zur anderen oder auf eine Membran. Die Nadeln ermöglichen einen Transfer von 1,0 µl (±0,1 µl) Flüssigkeit.

- Replikatoren aus anodisiertem Aluminium mit Edelstahlnadeln
- Kopierer aus PP
- Abmessungen: 121,6 x 83,3 x 135,4 mm

Art.-Nr.	Ausführung	Preis
7.2503.93	Replikator, 384 Nadeln	CHF 7'087.60
7.2505.20	Replikator, 96 Nadeln	CHF 4'956.55

* Die Preise sind freibleibend und verstehen sich als Abgabepreise in Schweizer Franken ohne Mehrwertsteuer (MWST), sowie exklusive aller sonstigen Gebühren, Abgaben und Steuern. Die Preise, die im eShop angezeigt werden, sind aufgrund der regelmässigen Aktualisierung möglicherweise aktueller als auf der PDF-Datei.

** Bitte beachten Sie, dass bei der Bestellung von Chemikalien und Reinigungsmittel Transport - und Verpackungskosten für Gefahrgüter sowie gesetzlich vorgeschriebene Gebühren berechnet werden. Diese werden Ihnen auf der Auftragsbestätigung, die Sie ergänzend zur Bestellbestätigung erhalten, detailliert ausgewiesen.

*** Weitere Informationen wie Technische Informationen und Sicherheitsdatenblätter finden Sie online in unserem eShop

**** Die PDF-Datei wurde erzeugt auf www.huberlab.ch am 24.04.2026 um 20:10 Uhr.