



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



Eppendorf twin.tec PCR Plate384, skirted, 45 µL, PCR clean, farblos, 25Platten

Sonderangebot

177,39 €

Normalpreis

219,00 €

**zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Eppendorf twin.tec® PCR Plate 384, skirted, 45 µL, PCR clean, farblos, 25 Platten – Optimierter Rahmen für Barcodes und automatisierte Arbeitsabläufe – Stapelbar – Entspricht den SBS-Empfehlungen für Abmessungen – Ideal für die meisten gängigen 384-Well-Thermocycler, insbesondere für den Eppendorf Mastercycler X50 und den Mastercycler nexus – 40 µL max. Well-Volumen – Mit Barcode erhältlich (auf Anfrage), nur für skirted und semi-skirted – Ideal auch für quantitative real-time-PCR – OptiTrack®-Matrix für schnellere Probenfindung und weniger Pipettierfehler

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	VB-0393
Hersteller (Marke)	Eppendorf
VGKL Nummer	296928508
EAN	4058072406226
Bruttogewicht	0.9
Transporttemperatur	Raumtemperatur
HSNummer	39269097
Lagertemperatur	Raumtemperatur
Nettogewicht	0.81000 kg
Farbe	transparent (klar)
Material	Polypropylen (PP)
Volumen	45 µL
Ursprungsland	Deutschland
Verpackungsbreite	0.25000 m
Verpackungshöhe	0.12000 m
Verpackungstiefe	0.15000 m
Verpackungsvolumen	5000.00000000 ccm
Zolltarifnummer	39269097
Anzahl Kavitäten	384
Form Boden	V-Form (konisch)
Reinheitsgrad	PCR clean
Typ Rahmen MTP	voller Rahmen

