



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



Thermo Scientific TSX Series Kühlgeräte für Hochleistungschromatographie

10.600,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images

Beschreibung

TSX Series Kühlgeräte für Hochleistungschromatographie Innovative Kühllösungen für die Anforderungen im Gesundheitswesen und in der Forschung Produktlinie: TSX Serie Zertifizierung/Konformität: UL, cUL, CE Zertifizierung/Konformität: cUL Zertifizierung/Konformität: ENERGYSTAR Zertifizierung/Konformität: RoHS Zertifizierung/Konformität: UL Kapazität (angloamerikanisch): 51.1 .uc .tf Kapazität (metrisch): 1447 L Elektrische Anforderungen: 208–230 V, 50 Hz Spannung: 208/230 V Frequenz: 50/60 Hz Stromstärke: 16 A Steckertyp: CEE 7/7 Abmessungen (L x B x H) außen: 96 x 143,5 x 199,4 cm (37,8 x 56,5 x 78,5 in.) Abmessungen (T x B x H) innen: 72,4 x 133,4 x 147,3 cm (28,5 x 52,5 x 59 in.) Versandgewicht (angloamerikanisch): 658 Versandgewicht (metrisch): 298 Display: Mikroprozessor Kältemittel: R290 SmartView-Kompatibilität: Smart Vue-kompatibel Datenschreiber: Optional Gewährleistung: Garantie je nach Land unterschiedlich, bitte wenden Sie sich für Einzelheiten an uns Temperatur (Sollwert): 3 ° bis 7 °C (5 °C) Innentiefe (angloamerikanisch): 28,5 in. Außenhöhe (angloamerikanisch): 78,5 in. Innenhöhe (angloamerikanisch): 58 in. Außenhöhe (metrisch): 78,5 in. Innenhöhe (metrisch): 58 in. Innenbreite (angloamerikanisch): 52,5 in. Abtauen: Automatisch Außenbreite (angloamerikanisch): 56,5 in. Außenbreite (metrisch): 143,5 cm Außentiefe (angloamerikanisch): 37,8 in. Typ: Hochleistungs-Chromatographiekühlschrank Umweltfreundliche Eigenschaften: Energieeffizient Ausführung der Tür: Doppelglas Überwachungsoptionen: Alarm, Schreiber No. of Doors: 2 Einschübe: 4 volle, 2 halbe Unit Size: Each

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LD-5735
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific

