



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): 45.8 ft.<sup>3</sup> Kapazität (metrisch): 1297 l Elektrische Anforderungen: 208–230 V, 50 Hz Spannung: 208/230 V Frequenz: 50/60 Hz Stromstärke: 16 A Steckertyp: (2 X) 16 Amp (CEE 7/7) Abmessungen (L x B x H) außen: 93.1 x 143.5 x 199.4 cm (36.6 x 56.5 x 78.5 in.) Abmessungen (T x B x H) innen: 66 x 133.4 x 147.3 cm (26 x 52.5 x 58 in.) Versandgewicht (angloamerikanisch): 600 Versandgewicht (metrisch): 272 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): 26 Zoll Innentiefe (metrisch): 66 cm Außenhöhe (angloamerikanisch): 78.5 Zoll Innenhöhe (angloamerikanisch): 58 Zoll Außenhöhe (metrisch): 199.4 cm Innenhöhe (metrisch): 147.3 cm Innenbreite (angloamerikanisch): 52.5 Zoll Innenbreite (metrisch): 133.4 cm Abtauen: Automatisch Außenbreite (angloamerikanisch): 56.5 Zoll Außenbreite (metrisch): 143.5 cm Außentiefe (angloamerikanisch): 36.6 Zoll Typ: Kühlgerät für Hochleistungschromatographie Außentiefe (metrisch): 93.1 cm Umweltfreundliche Eigenschaften: Energy efficient Ausführung der Tür: Glasschiebe Überwachungsoptionen: Alarm, Schreiber Einschübe: 4 volle, 2 halbe Unit Size: Each

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	LD-5732
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific

