



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



## Lauda® Puridest PD 4 Wasserddestillierapparat 230 V, 50/60 Hz

**1.490,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

LAUDA Puridest PD 4 Wasserdestillierapparat 230 V; 50/60 Hz Leistungsmerkmale: Mono-Destillierapparat ohne Vorratsbehälter, für Tischaufstellung geeignet Destillat-Entnahme durch Ablaufrohr am Kondensator Energie-Ersparnis durch Destillation des erhitzten Kühlwassers Destillierblase zur Reinigungszwecken leicht zugänglich CO<sub>2</sub> Entgasungsöffnung am Kondensator Thermostatische Wassermangelsicherung. Manuelle Kühlwassersregelung über Auslauftemperatur Rohrheizkörper, Destillierblase und Kondensator aus Edelstahl Rostfrei Gehäuse aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet Technische Daten: Leitwert Mono-Destillat bei 25°C: 2,3 µS/cm Produktionsleistung: 4 L/h Heizleistung max.: 3 kW Leistungsaufnahme max.: 3 kW Kühlwasserverbrauch: 0,67 L/min Druckdifferenz Kühlwasser min.: 1 bar Maximaldruck Kühlwasser: 2 bar Wasserkühlung Zulauf für Schlauch: 1/2 " Wasserkühlung Ablauf für Schlauch: 1/2 " Abmessungen (BxTxH): 280 x 250 x 490 mm Gewicht: 8 kg Umgebungstemperaturbereich: 10 ... 40 °C Netzversorgung: 230 V; 50/60 Hz Netzstecker: Netzkabel mit gewinkeltem Schuko Stecker (CEE7/7)

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	LA-1012
Hersteller (Marke)	Lauda
Transporttemperatur	Raumtemperatur

