



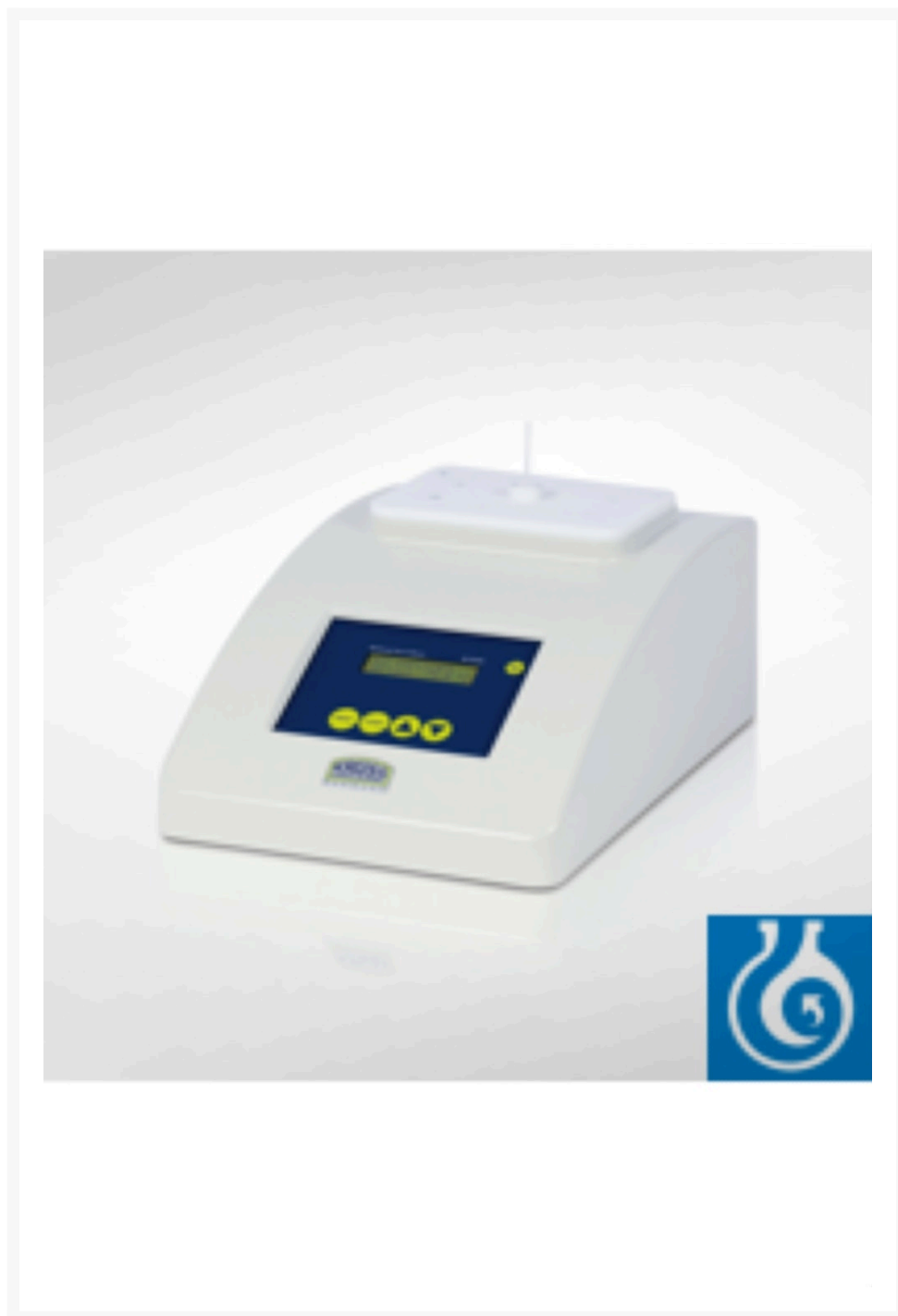
neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



Krüss® Schmelzpunktmessgerät vollautomatisch mittels Transmissionsoptik 1

2.159,00 €
zzgl. MwSt &
Versand



Beschreibung

Schmelzpunktmessgerät vollautomatisch mittels Transmissionsoptik 1 Kapillaraufnahme inkl. Schutzhülle und 100 Kapillaren Messbereich: 25-400 °C Messgenauigkeit: $\pm 0,3$ °C (25-200 °C) $\pm 0,5$ °C (200-400 °C) Auflösung: 0,1 °C Genormte Heizrate: 1 °C/min Vorheizrate: auf 300 °C ca. 4,0 min auf 400 °C ca. 7,5 min mit RS-232-Schnittstelle für Drucker CBM910 Schutzklasse: IP20 Netzspannung: 90-264 V Maße (BxHxT): 220 x 150 x 340 mm Gewicht: ca. 4,1 kg

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	KS-0527
Hersteller (Marke)	Krüss
VGKL Nummer	106115001
Transporttemperatur	Raumtemperatur

