



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



## Brand Messzylinder hohe Form, TPX, Kl. B, blaue Grad., 10 ml

**6,84 €** Ab

**5,70 €**

**zzgl. MwSt &  
Versand**

## Product Images

---



## Beschreibung

---

PLASTIBRAND<sup>®</sup> PMP ist glasklar und chemisch sehr gut beständig.

Blau gedruckte Graduierung, extrem beständig.

Erhöhte Standfestigkeit durch Sechskant-Fuß mit Noppen.

Extrem geringe Konizität erlaubt eine gleichmäßige Skalenteilung.

Funktionaler Ausguss.

Thermische Belastungen bis +121°C (Autoklavieren) bewirken keine bleibende Überschreitung der Fehlergrenze.

Zur Schonung der Graduierung wird eine Reinigung bis max. +60°C empfohlen.

### **Best.-Nr. 4-4100**

Klasse B: nach DIN 12681 und ISO 6706

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	BN-0959
Hersteller (Marke)	Brand
alte neoLab ArtikelNr.	4-4100
EAN	4058072203757
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	transparent (klar)
Material	Polymethylpenten (PMP. TPX)
Volumen	10 ml
Form	hohe Form
Höhe	145 mm
Farbe Graduierung	blau
Klasse	B
Teilung	0.2 ml
DM Hals	14 mm
normiert nach DIN-Norm (DIN)	DIN 12681
normiert nach ISO-Norm	ISO 6706

