



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., 50 ml

**10,68 €** Ab

**8,90 €**

**zzgl. MwSt &  
Versand**



## Beschreibung

---

PLASTIBRAND® 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. 4-4102**

Klasse B: nach DIN 12681 und ISO 6706

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	BN-0961
Hersteller (Marke)	Brand
alte neoLab ArtikelNr.	4-4102
EAN	4058072203771
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	transparent (klar)
Material	Polymethylpenten (PMP, TPX)
Volumen	50 ml
Form	hohe Form
Höhe	200 mm
Farbe Graduierung	blau
Klasse	B
Teilung	1 ml
DM Hals	29 mm
normiert nach DIN-Norm (DIN)	DIN 12681
normiert nach ISO-Norm	ISO 6706

