



neolab[®] PET-Enghalsflaschen Glaskl. 500ml

Artikelbilder



Beschreibung

Kunststoff-Flaschen aus glasklarem Polyester.
Verschlüsse aus Polypropylen.

Lebensmittelecht, hohe Chemikalienbeständigkeit.
Weitgehend diffusionsfest.
Temperaturbereich: -40°C bis +60°C

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	3-2081
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072018849
Farbe	transparent (kristallklar)
Material	Polyethylenterephthalat (PET)
Volumen	500 ml
steril	Nein
Farbe Flasche	transparent (kristallklar)
Höhe	170 mm
Typ Verschluss/ Deckel	Schraubverschluss
TBST MAX	60 °C
TBST MIN	-40 °C
Flaschen Eigenschaften	mit Verschluss/Deckel Verschluss autoklavierbar
Material	Polyethylenterephthalat (PET)
Gewinde	DIN 32
Halsweite	eng
Verschluss-/ Deckeleigenschaften	geschlossen
DM Flasche	75 mm
DM Hals	26 mm
Farbe Verschluss/ Deckel	weiß
Material Flasche	Polyethylenterephthalat (PET)
Material Verschluss/ Deckel	Polypropylen (PP)

