

Produktinformation durch floracuragrosshandel.com

Kundenservice (E-Mail, Chat, SMS, Messenger):

www.floracuragrosshandel.com/impressum.php

500ml Schraubflasche, Enghals Laborflasche

Produkt-ID: 1047821

[Zur Produktseite im Shop](#)



500 ml Laborflasche Enghals natur aus LDPE INKLUSIVE Schraubverschluss Gewinde 25mm

Beschreibung

Laborflaschen aus LDPE (PE-LD Polyethylen) sind speziell für den Einsatz in Laboren konzipiert. Sie sind hitze- und kältebeständig und Robust gegenüber einer Vielzahl von Substanzen wie Säuren, Lösungen, Alkohole und anderen Flüssigkeiten oder festen Stoffen.

Das transparente Material gewährleistet eine klare Sicht auf den Flascheninhalt. Dazu liegt die Flasche angenehm in der Hand und lässt sich leicht zusammendrücken, hält aber langfristig ihre Form. LDPE ist besonders leicht und flexibel, enthält aber keine Weichmacher.

Das macht die lebensmittelechten Laborflaschen zu einer beliebten Wahl in der Pharmazie, Lebensmittelindustrie und Privathaushalten.

Details und Spezifikationen

Fassungsvermögen: 500 ml

Höhe inkl. Verschluss: 179 mm

Höhe ohne Verschluss: 177 mm

Maximal mögliche Höhe des Etiketts: 96 mm

Durchmesser: 75 mm

Gewicht: 48 g

Gewinde: 25 mm

Verschluss: Luftdicht schliessender Schraubverschluss (Art Nr 104764). Durch die besondere Hohlwulstdichtung auslaufsicher auch bei kriechfreudigen Materialien.

Material der Laborflasche: LDPE naturfarben. Sie ist flexibel und gut quetschbar, verfügt aber trotzdem über ein gutes Rückstellverhalten.

Qualität: Laborqualität, die Flasche ist sehr robust und liegt angenehm in der Hand.

Geeignet für: Alkohole, Säuren, Laugen, Öle, Wasser, Pulver, Supplements, andere feste Stoffe

Besonderes: Ohne Weichmacher. Für den Gefrierer geeignet.

Andere Bezeichnungen: Laborflasche, Weithalsflasche, Plastikflasche, runde Flasche, Kunststoff Flasche, Kunststoffflasche

Alle Angaben, Bilder und Beschreibungen werden mit bestmöglicher Sorgfalt zusammengestellt. Sie sind unverbindlich. Produktänderungen sind vorbehalten. Alle Massangaben unterliegen fertigungsüblichen Toleranzen von $\pm 5\%$.

Kundenservice (E-Mail, Chat, SMS, Messenger):

www.floracuragrosshandel.com/impressum.php