

PRODUKTINFORMATION

Lichtschutzbeutel

Anwendungsbereich und Eigenschaften

- + **Anwendungsbereich:** Lichtschutzbeutel mit Micro-snap Verschluss für lichtgeschützte Aufbewahrung und Transport von lichtempfindlichen Substanzen wie z.B. Zytostatika.
- + **Eigenschaften:** Der dunkelbraune Kunststoffbeutel ist lichtundurchlässig und undurchsichtig. Wiederverschließbar.

Ausführungen und Materialeigenschaften

Größe	150 x 200 mm (± 5 mm)	230 x 300 mm (± 5 mm)
Artikel-Nummer	12 01 50 / 300 Stück	12 02 30 / 300 Stück
Artikel-Nummer	12 15 02 00 / 1000 Stück	12 23 03 00 / 1000 Stück
Gewicht	~ 3 g	~ 9 g
Material	Polyethylen (LDPE)	
Materialstärke	~ 50 µm	
Farbe	Opak braun	
UV Stabilisator/Absorber	Schutz gegen UV-Strahlung von 280 – 400 nm (UVA & UVB) entspricht einer Lichtenergie von min. 90 Kly	

Qualitätsmanagementsystem

Unser Qualitätsmanagementsystem ist gem. DIN EN ISO 9001:2015 durch die TÜV Product Service GmbH (Akkreditierte Zertifizierungsstelle durch den Deutschen Akkreditierungsrat) geprüft und zertifiziert. Durch regelmäßige Audits und Fertigungsstättenbesichtigungen wird die Qualität unserer Produkte sichergestellt.

Lager- und Transportbedingungen

- Kühl (nicht über 25°C) und lichtgeschützt
- Trocken (Relative Luftfeuchtigkeit 30% - 60%)
- Kein Kontakt mit spitzen und/oder scharfen Gegenständen

Haltbarkeit

2 Jahre vom Herstellungszeitpunkt

Hersteller / Distributor

Berner International GmbH, Werner-von-Siemens-Str. 19, 25337 Elmshorn
Tel: +49 4121 43560, Fax: +49 4121 435620
info@berner-safety.de, www.berner-safety.de