

Vernichtungsbeutel

Hygienische Entsorgung von kontaminierten Laborartikeln

Die Vernichtungsbeutel aus Polypropylen-Folie sind für die Sterilisation in Dampf-Autoklaven geeignet. Vernichtungsbeutel aus Polyamid sind geeignet für Heißluft-Sterilisation bis + 160 °C. Vernichtungsbeutel aus Polypropylen auf Wunsch und bei entsprechender Bestellmenge auch mit „Biohazard“ Aufdruck lieferbar.

Key Facts

- Erhältlich in Polypropylen und Polyamid
- Folienstärke: 0,05 mm
- Geeignet für Dampf-Autoklaven (PP)
- Geeignet für Heißluft-Sterilisatoren (PA)
- Nominalfassungen von 10 l – 130 l



Bestellinformation

Kat.-Nr.	Produktbeschreibung	Stück/ Karton
643 201	Vernichtungsbeutel, PP , 300 x 500 mm; Nominalfassung 10 l	500
644 201	Vernichtungsbeutel, PP, 400 x 780 mm; Nominalfassung 30 l	500
646 201	Vernichtungsbeutel, PP, 600 x 780 mm; Nominalfassung 65 l	500
649 201	Vernichtungsbeutel, PP, 700 x 1100 mm; Nominalfassung 130 l	350
643 401	Vernichtungsbeutel, PA, 300 x 500 mm; Nominalfassung 10 l	500
644 401	Vernichtungsbeutel, PA, 400 x 780 mm; Nominalfassung 30 l	500
646 401	Vernichtungsbeutel, PA, 600 x 780 mm; Nominalfassung 65 l	300
649 401	Vernichtungsbeutel, PA, 700 x 1100 mm; Nominalfassung 130 l	200