

111199

Kit für Metalldetektion



Testkit zur Überprüfung der Metalldetektierbarkeit von Vikans metalldetektierbaren Produkten.

Technische Daten

Artikelnummer	111199
Material	Polypropylen
Für Lebensmittelkontakt (EU 1935/2004) DoC ¹	Ja
Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)	Ja
FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)	Ja
Verwendung von Phthalaten (z.B.Bisphenol A)	Nein
VE	5 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)	50000 Stk.
Colli Länge	80 mm
Colli Breite	60 mm
Colli Höhe	30 mm
Länge	55 mm
Breite	45 mm
Höhe	8 mm
Bruttogewicht	0,005 kg.
Nettogewicht	0,004 kg
Cubik metre	2E-05 M3
Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	121 °C
Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)	100 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	100 °C
Min. Gebrauchtemperatur	-20 °C
Min. pH-Wert in Gebrauchslösung	2 pH
Max. pH-Wert in Gebrauchslösung	10,5 pH
GTIN-13 Nummer	5705021111999
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705021111996
Zolltarif	39021000
Ursprungsland	Denmark