

Kit til metaldetektion

55 mm, Blå



Varenummer: 11113

Brug dette testkit til at kontrollere sporbarheden i for Vikans metaldetekterbare plastprodukter i en metaldetektor som en del af din overholdelse af HACCP-kravene.

Generelle Oplysninger

Farve	Blå
Materiale	Polypropylen, Metal & Røntgen detekterbart additiv
Oprindelsesland ISO Kode	DK
Oprindelsesland	Danmark

Produkt Dimensioner

Produkt Længde/Dybde	55 mm
Produkt Bredde	45 mm
Produkt Højde	8 mm
Nettovægt	0,004 kg

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	5 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	500 Stk.
Antal per lag (Palle)	0 Stk.
Colli Længde/Dybde	0 mm
Colli Bredde	0 mm
Colli højde	0 mm
Plastemballage (Genanvendelsessymbol "4") – LDPE pr. stk.	0,005 kg
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,0058 kg
Total Tara vægt	0,0108 kg
Bruttovægt	0,01 kg
Kubikmeter	2E-05 M3
GTIN-13 Nummer	5705022033498
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705028033505
Toldpositionsnummer	39249000

Overensstemmelse- & Standard Information

Varenummer: 11113

I overensstemmelse med (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer ¹	Ja
Lever op til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja
FDA kompatible råvarer (CFR 21) ¹	Ja
Lever op til UK 2019 Nr. 704 vedr. Fødevarekontakt	Ja
Lever op til REACH Regulativ Nr. 1907/2006	Ja
Lever op til California Proposition 65	Ja
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
PFAS bevidst tilsat	Nej

Tekniske Data

Metaldetekterbar	Ja
------------------	----

Anvendelsesbegrænsninger

Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	100 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	100 °C
Min. brugstemperatur ³	-20 °C
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH

Nyt udstyr skal rengøres, desinficeres, steriliseres, og labels fjernes før det tages i brug, i overensstemmelse med de områder, hvor det skal anvendes, dvs. fødevareproduktionsområder med henholdsvis høj eller lav risiko samt almindelige hospitalsområder vs. intensivafdelinger.

1. Se overensstemmelseserklæringen vedr. detaljer omkring fødevarekontakt.

3. Opbevar ikke produktet under 0° Celsius.