

## Technisches Datenblatt

Untersuchungskittel mit Daumenloch | CPE

**HYGO STAR**

Art.Nr.: 27786

Basis-UDI: 40155440235HC

### Produktbild



### Produktbeschreibung

- starkes CPE (Cast Polyethylen)
- mit Daumenloch
- Material ist in Anlehnung auf EN 14126 auf Virendichtigkeit getestet
- Taillenband zum Binden
- flüssigkeitsdicht dank CPE-Material

### Einsatzbereich

- Krankenhäuser, Pflege und Altenheime

### Spezifikation

Farbe	blau
Größe	XL
Länge	115cm
Breite	100cm
Materialstärke	50my

### Klassifizierung

Produktbezogene Normen



### Produkteigenschaften

Material	CPE
----------	-----

Stand 11.09.2023

Seite 1/2

Franz Mensch GmbH  
Werner-von-Siemens-Str. 2  
86807 Buchloe, Germany

[www.franz-mensch.de](http://www.franz-mensch.de)

Kontaktieren Sie uns unter:

Telefon: +49 8241 9633-0

Fax: +49 8241 9633-100

E-Mail: [verkauf@franz-mensch.de](mailto:verkauf@franz-mensch.de)

Franz Mensch ist ein FSC®-zertifiziertes und ISO-zertifiziertes Unternehmen.

FSC®-Zertifizierungsnr.: SGSCH-COC-050190  
DIN EN ISO 9001:2015

## Technisches Datenblatt

Untersuchungskittel mit Daumenloch | CPE

**HYGO STAR**

Art.Nr.: 27786

Basis-UDI: 40155440235HC

### Verpackung

Art der Innenverpackung	PE
Art der Außenverpackung	Pappe
Menge Innenverpackung	25 Stück
Mengen Außenkarton	100 Stück
Menge CCG1-Palette	2.400 Stück
Menge Voll-Palette	6.000 Stück
LxBxH Außenkarton in cm	42,0 x 20,0 x 32,0
Volumen Außenkarton in m <sup>3</sup>	0.02688
Gewicht Außenkarton in gr.	4.700

### Weiterführende Informationen

Zolltarifnummer	3926200000
Herkunftsland	CN
EAN Code Außenkarton	4015544977868
EAN Code Innenverpackung	4015544277869
Mindesthaltbarkeit	5 Jahre ab Produktionsdatum

Sie benötigen genauere Informationen? Wir beraten Sie gerne!

Die technischen Daten sind durchschnittliche Produktionswerte und können in individuellen Fällen geringfügig abweichen. Änderungen vorbehalten, keine Gewährleistung für Druckfehler oder Irrtümer.