

# UNDERSÖKNINGSHANDSKE, NITRILE AQUA

Nitril undersöknings- och skyddshandske för engångsbruk, blå

## Produktbeskrivning:

Elastisk undersökningshandske som formar sig efter handen vid användning och ger god känslighet.

Kan användas för en mängd olika uppgifter som rengöring, vård, livsmedelshantering etc.

Innehåller inga latexproteiner och är därför säkra att använda vid latexallergi.



REF	BESKRIVNING	LÄNGD	FÖRPACKNINGSAANTAL (dispenser/kartong)
NPF2001	Undersökningshandske, Nitrile AQUA, blå, XS	240 mm	100/1000
NPF2002	Undersökningshandske, Nitrile AQUA, blå, S	240 mm	100/1000
NPF2003	Undersökningshandske, Nitrile AQUA, blå, M	240 mm	100/1000
NPF2004	Undersökningshandske, Nitrile AQUA, blå, L	240 mm	100/1000
NPF2005	Undersökningshandske, Nitrile AQUA, blå, XL	240 mm	100/1000

## ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN:



Avancerad vård



Medicinskt laboratoriearbete



Läkemedels-hantering



Bra skydd mot smitta



Tandvård



Städning och ytdesinfektion

# TEKNISK INFORMATION

<b>Kvalitetskrav &amp; tester enligt:</b>	EN 455-1:2020+A1:2022	EN ISO 374-1:2016+A1:2018	EN 420
	EN 455-2:2015	EN ISO 374-4:2019	EN ISO 21420: 2020
	EN 455-3:2015	EN ISO 374-5:2016	ISO 15223-1
	EN 16523-1:2015+A1:2018	EN ISO 21420: 2020	ISO 13485

**Hålförkomst:** AQL 1.5  
EN 455-1

**Dragstyrka vid brott (N):** ≥ 6.0 innan åldring  
EN 455-2 ≥ 6.0 efter åldring

**Krav och provningsmetoder för biologisk utvärdering:** Puderfri handske:  
EN 455-3 Mängden av puderrester < 2 mg/handske

**I enlighet med legala krav för:** Class I (MDR) - Medical Device Regulation (EU) 2017/745 & Category III – Personal Protective Equipment (Regulation (EU) 2016/425

**Hantering av livsmedel:** Declaration of conformity for food contact in accordance with Regulation (EC) No 1935/2004 and with Commission Regulation (EU) No 10/2011 and Overall Migration Test in accordance with Commission Regulation (EU) No 10/2011

**Tjocklek:** 0,06 +/- 0,02 mm

**Hållbarhetstid:** 5 år  
EN 455-4

**Varningar & rekommendationer:** Produkten är avsedd för engångsbruk. Vid återanvändning kan produktens egenskaper försämrast och utgöra en patientrisk.

Rekommenderad förvaring i rent, torrt utrymme i rumstemperatur. Produkterna ska skyddas mot direkt solljus, andra starka ljuskällor och ozon.

Kassera i enlighet med lokala bestämmelser.



**Tillverkare:**  
Shijiazhuang Hongray Group Co., Ltd  
South Tongda Rd., East Distr.  
Jinzhou 052260 Hebei  
Kina

**Importör:**  
AST Medical AB  
Backa Bergögata 5  
422 46 Hisings Backa  
Sverige

**EC-REP:**  
Caretechion GmbH  
Niederrheinstr. 71  
40474 Düsseldorf  
Tyskland