



Artikkelnummer 1999902088

Classic

Undersøkeshansker, Abena Classic, M, blå, nitril, pudderfri

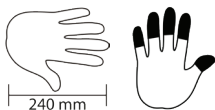
- ✓ Elastiske
- ✓ Ekstra myke
- ✓ Tilpasser seg hånden
- ✓ Tynne for å gi ekstra følsomhet
- ✓ Blå



Produktbeskrivelse

Elastisk undersøkeshanske som tilpasser seg håndens form under bruk og gir god gjennomføring. Kan brukes til en rekke oppgaver som rengjøring, pleie, laboratoriearbeid, legemiddelhåndtering, cytostatika og hormonkremer. Inneholder ingen latexproteiner og kan derfor trygt brukes ved latexallergi.

MEDIUM GRIP



EN 455



EN 420 AQL 1.5

Spesifikasjoner

Basenavn	Undersøkeshansker
Merke	Abena
Undermerke	Classic
Størrelse	M
Farge	Blå
Egenskaper	Fingertekstureret, latexfri, middels godt grep, rullemanjett, sensitiv
Spesifikasjoner	Pudderfri
Til engangs- eller gjenbruk	Engangsbruk
Material	Nitril
Tekniske innholdsstoffer	Nitrile NBR, Potassium Hydroxide, Zinc oxide, ZDEC, ZDBC, Sulfur, Titanium Dioxide, Wingstay L, Chlorine
Lengde/dybde	240 mm
Bredde	96 mm
Tykkelse	0,08 mm +/- 0,02 mm mm
Sertifiseringer	CAT III, CE, Matvaregodkjent, MD
CE-kategori	CAT III
CE-klasse	Class I
Produkt- eller teststandarder	AQL 1.5, EN 374-1:2016 Type B KPT, EN 374-5:2016 VIRUS, EN 420, EN 455
Direktiver, forskrifter og lover	MDR (EU) 2017/745, 425/2016/EU, 10/2011/EU
Holdbarhet	5 år
Holdbarhet, åpnet	5 år
Oppbevaringsinstruksjoner	Oppbevares tørt, rent og ved romtemperatur.
Instruksjoner for produktavhending	Sorteres som plast. Hvis forurenset – avhend som klinisk avfall.

Bruksanvisning

Undersøk hanskene for feil og mangler før bruk.

Pakke data

Enhet	Inneholder	Lengde	Bredde	Høyde	EAN
krt	2000 stk	0.395 m	0.265 m	0.255 m	5703538437922
pk	200 stk	0.24 m	0.123 m	0.074 m	5703538437915
par	2 stk	0 m	0 m	0 m	



Glass- og gaffelsymboler garanterer at produkter er testet i samsvar med europeisk lovgivning og godkjent for kontakt med næringsmidler. Symbolet er obligatorisk for produkter ment for kontakt med næringsmidler.



CE-merket garanterer at et produkt er trygt å bruke og oppfyller alle sikkerhetskrav. CE betyr Conformité Européenne (European Conformity) merkingen brukes hovedsakelig på elektronisk utstyr, sikkerhetsutstyr, byggevarer og medisinsk utstyr.



Tredjeparts typegodkjenning er nødvendig for alle produkter fra kategori III personlig verneutstyr (PPE). Visningen av CE-logoen på kjemiske vernehansker krever at tester utføres i samsvar med teststandarder spesifisert i EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 - for eksempel EN 16523-1: 2015 + A1: 2018 for å bestemme gjennomtrengningsmotstanden av kjemikalier. Resultatene av denne testen avgjør de relevante piktogramsymbolene som kan brukes på emballasjen og merkingen.



Hansken har medium gripeevne.



Hansken er 240 mm lang.



Produktet inneholder ikke lateks.



Hansken har en fingerstrukturert overflate.



EN 455 består av fire standarder som hansker må testes mot for å være en medisinsk hanske. Denne standarden spesifiserer kravene til medisinske hansker til engangsbruk.



Standarden spesifiserer kravene til vernehansker i forhold til generelle krav og testmetoder.

EN374-5:2016



Standarden spesifiserer kravene til vernehansker mot farlige kjemikalier og mikroorganismer. Denne delen av standarden beskriver hanskenes motstand mot bakterier, sopp og virus.

374-1:2016/Type B



Standarden spesifiserer kravene til vernehansker mot kjemikalier og mikroorganismer. Type B har blitt testet i en permeasjonstid på minst 30 minutter med kjemikalierne natriumhydroksyd 40%, hydrogenperoksyd 30% og formaldehyd 37%.

