

Ikke-sterile latex-renrumshandsker, der beskytter albuelængden og er nemme at tage på to gange

- **Øget fleksibilitet og komfort:** BioClean™ Legion BLA3 renrumshandskers bløde, elastiske formulering giver en perfekt blanding af fleksibilitet og komfort
- **Ekstra beskyttelse:** Disse ambidekstrale renrumshandsker er designet til at dække op til albuen, hvilket giver brugeren beskyttelse af hænder, underarme og håndled og i høj grad reducerer risikoen for krydskontaminering.
- **Reduceret risiko for kontaminering:** BioClean™ Extra BLA3 ikke-sterile handsker leveres i ikke-partikulerende EasyTear -emballage, hvilket yderligere reducerer risikoen for kontaminering.
- **Forbedret styrke:** Disse pudderfri handskers teksturerede overflade forbedrer grebet, mens en perlemorsmanchet øger styrken.
- **Øget praktisk anvendelighed:** Disse BioClean™-handskers robuste formulering gør dem også ideelle til hurtig og problemfri dobbelt påtagning, mens deres ambidekstrale natur sikrer ekstra bekvemmelighed.



VIGTIGE FUNKTIONER OG FORDELE

- **Blød, elastisk film:** Til fleksible, komfortable renrumshandsker
- **Design med albuelængde:** Større dækning, mindre krydskontaminering
- **Ikke-partikulerende EasyTear emballage:** Mindre risiko for kontaminering

Brancher

- Kontrolleret / Kritisk miljø - Ofte stillede spørgsmål
- Produktion/fremstilling
- Laboratorier og forskning og



Legion BLA3

Ikke-steril engangshandske til renrum i latex

TEKNISK DATABLAD

	Produktoplysninger
Materiale	Naturgummilatex
Farve	Natur
Form	Kan benyttes på begge hænder
Manchet	Rullet
Produktion/QMS-auditstandarder	ISO 14001, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D, NEBB Certified Cleanrooms
Lovgivning	CE 0493, EN 421:2010, EN 455 Part 2, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, Kategori III, UKCA
Emballage	100 stk. pr. forseget indvendig PE-pose; en indvendig PE-pose pr. forseget PE-yderpose; 10 yderposer pr. karton (1000 stk.). Mere bæredygtig emballage: Handskerne er pakket i genanvendelig plastemballage* og leveres i forsendelseskasser af genbrugspap. *Indpakning, pose, sæk og liner er fremstillet af polyethylen (PE)-baseret film. Tjek altid din lokale genbrugsstatus, da disse materialer muligvis ikke anses for at være egnede til genbrug i dit område.
Opbevaring	Holdes væk fra direkte sollys, opbevares tørt og i originalemballagen. Må ikke udsættes for ozonkilder. Hvis produkterne opbevares korrekt, som angivet, vil de ikke miste deres ydeevne eller ændre egenskaber væsentligt. Hvis produkterne skulle blive påvirket af ældning eller opbevaring, er udløbsdatoen angivet på emballeringsmaterialet.
Tilgængelige størrelser	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
Udvendig handskeoverflade	Prægede fingre og håndflade
Internal Glove Surface	klorerede
Renrumsklasse	Klasse 100/ISO 5
Holdbarhed	3 Years
Testet til brug med cytostatika	Nej
Proteinniveau	50 µg/g eller mindre af total udvindeligt protein
Antistatisk	Ingen



Legion BLA3

Ikke-steril engangshandske til renrum i latex

Fysiske egenskaber					Testmetode
Størrelser	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)		XL (9.5 - 10)	EN ISO 21420
Længde (mm)	410 / 16				
Håndfladebredde (mm/in)	86/3.38	96/3.78	106/4.17	115/4.53	
Ingen huller	1.5 AQL Performance				EN 374-2
Typisk partikelantal $\geq 0,5\mu\text{m}$ (antal/cm ²)	<1500				IEST-RP-CC005.4
Mål enkeltlagstykkelse i håndflade (mm/mil)	0.18/7.09				EN 455-2
Mål enkeltlagstykkelse i finger (mm/mil)	0.21/8.27				EN 455-2
Mål enkeltlagstykkelse af manchete (mm/mil)	0.13/5.12				EN 455-2
Force at Break (N) Before Aging	1				EN 455-2
Kraft ved brud (N) under ældning	≥ 9				EN 455-2

IONINDHOLD

Koncentration i $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Standard	Koncentration i $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Standard
Ammonium	0.055	Nitrat	0.277
Bromid	Tilgængelig på fil	Nitrit	Tilgængelig på fil
Calcium	0.813	Fosfat	Tilgængelig på fil
Chlorid	1.968	Kalium	0.095
Fluorid	0.005	Natrium	0.022
Lithium	Tilgængelig på fil	Sulfat	0.538
Magnesium	0.020	Zink	Tilgængelig på fil

BESTILLINGSOPLYSNINGER

STØRRELSE	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	XL (9.5 - 10)
GENBESTILLINGSNR.	BLA301-S	BLA302-M	BLA304-XL

STANDARDE FOR YDEEVNE OG OVERHOLDELSE AF LOVGIVNING



Du kan få flere oplysninger ved at besøge os på www.ansell.com eller ringe til os på

Europa, Mellemøsten og Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Asien- og Stillehavsområdet

Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC
US T: +1 800 800 0444
US F: +1 800 800 0445
CA T: +1 800 363 8340

Latinamerika og Caribien

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australien

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

UK

Ansell Nitritex
T: +44 1638 663338
F: +44 1638 668890

Ansell, ® og ™ er varemærker, der tilhører Ansell Limited eller et af dets associerede selskaber. Patenteret i USA og patentanmeldt i USA og andre lande: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Alle rettigheder forbeholdes.

Hverken dette dokument eller et hvilket som helst udsagn, der fremsættes heri af eller på vegne af Ansell, skal opfattes som en garanti for salgbarhed eller for, at et hvilket som helst Ansell-produkt egner sig til et bestemt formål. Ansell påtager sig intet ansvar for, om en slutbrugers valg af handsker til en specifik anvendelse er egnet eller passende.



