

Clearview Autoklaven-Panoramabrille, für hervorragende optische Klarheit

- **Maximierte Sicht:** Die BioClean™ Clearview Autoclavable Goggles BCAP verfügen über ein kratzfestes, beschlagfreies Glas, das sowohl tief als auch extra breit ist und so ein größeres Sichtfeld bietet.
- **Geringeres Kontaminationsrisiko:** Diese BioClean™ Klarsichtbrille wird in einer NEBB-zertifizierten Umgebung der ISO-Klasse 4 verarbeitet und verfügt über ein indirektes Belüftungssystem, um das Kontaminationsrisiko zu verringern.
- **Verbesserte Haltbarkeit:** Das robuste Design dieser autoklavierbaren Schutzbrille hält 40 Autoklavierzyklen von 30 Minuten Dauer bei 121°C/250°F stand.
- **Verbesserter Komfort:** Diese autoklavierbare Reinraumbrille besteht aus einem superweichen thermoplastischen Gummirahmen, einem nicht fesselnden, latexfreien Silikon-Kopfband und Polypropylenbügeln, die über einer Brille getragen werden können.



Key Features and Benefits

- **Panorama-Weitwinkelobjektiv:** Für ein tieferes, breiteres Sichtfeld
- **Indirektes Belüftungssystem:** Geringeres Kontaminationsrisiko
- **Autoklavierbare Ausführung:** Für langlebige Klarsichtbrillen

Industrien

- Kontrollierte/Kritische Arbeitsbereiche
- Labor und Forschung
- Produktion und Herstellung

Empfohlen für

- Herstellung von Medizinprodukten
- Synthese von organischen und anderen Materialien
- Zubereitung von Pharmazeutika
- Reinigung und Vorbereitung von Reinräumen
- Produktion von Nutrazeutika
- Halbleiterproduktion
- Montage von Haushaltsgeräten
- Biotechnologische Herstellung von



BioClean™ Clearview Autoklavierbare Schutzbrille BCAP

TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT INFORMATION

Material	Thermoplastischer Kautschuk, Polycarbonat, Silikon, Polypropylen
Farbe	Weiß
Prüfungsstandards	Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001
Normen	CE-Nummer, EN 166:2001, Kategorie II, UKCA
Verpackung Übersicht	<p>Schutzbrille (BCAP und BCAP-1): 1 Stück/verschweißter PE-Beutel (muss vor dem Autoklavieren entfernt werden); 12 Beutel pro Innenkarton; fünf Kartons pro Karton (60 Stück).</p> <p>Ersatzglas (BCAP-SL): 1 Stück/verschweißter PE-Beutel; 10 Beutel/Innenbox; 10 Schachteln pro Karton (100 Stück)</p> <p>Ersatz-Riemen (BCAP-SS)*: 25 Stück/verschweißter PE-Beutel; 2 Beutel/Innenbox, 10 Schachteln pro Karton (500 Stück)</p> <p>*Jeder einzelne Gurt enthält Verstellhaken und Gurtclips.</p>
Ursprungsland	Taiwan
Sterilisationsverfahren	Supplied non-sterile. To be autoclaved at 121°C/250°F for 30 minutes
Reinraumklasse	ISO-Reinraumklasse 4 (EU GMP Grade A)
Haltbarkeit	Fünf (5) Jahre ab Herstellungsdatum.
Standard Number Rahmen	EN 166 - Europäische Norm für den persönlichen Augenschutz
optische Klasse	1
Aufbewahrung	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen, trocken und in der Originalverpackung aufbewahren. Von Ozonquellen fernhalten. Wenn die Produkte wie angegeben ordnungsgemäß gelagert werden, verlieren sie weder ihre Leistung noch verändern sie ihre Eigenschaften wesentlich. Wenn Produkte durch Alterung oder Lagerung beeinträchtigt werden könnten, ist das Verfallsdatum auf den Verpackungen angegeben.
Gewicht	103 g

PHYSICAL PROPERTIES

Gesamtabmessungen	<p>Linsendicke ($\pm 0,3\text{mm}$): 2,1mm Stegbreite ($\pm 0,5\text{mm}$): 50mm Steghöhe ($\pm 0,5\text{mm}$): 25mm Gesamtbreite (Scharnier zu Scharnier) ($\pm 3\text{mm}$): 160mm Gesamthöhe ($\pm 3\text{mm}$): 85mm Gesamtgewicht: 103g</p>
--------------------------	--

BESTELLINFORMATIONEN

	GRÖSSE	Autoklavierbare Vollschutzbrille	Replacement Lens	Replacement Strap
BCAP	NACHBESTELLUNGSNUMMER	BCAP	BCAP-SL	BCAP-SS



BioClean™ Clearview Autoklavierbare Schutzbrille BCAP

EXPLANATION OF FRAME MARKINGS

Required Markings	Markings On Frame	Meaning
Manufacturers Identification Mark	Ansell	Ansell
Brand	BioClean™	BioClean™
Standard Number	EN 166 - Europäische Norm für den persönlichen Augenschutz	Europäische Norm für persönlichen Augenschutz
Field of Use	3	Flüssigkeiten (Tröpfchen oder Spritzer)
Field of Use	BT	Mittlere Energiebelastung bei extremen Temperaturen
Conformity Mark	CE	Konformität mit europäischen Normen
Field of Use	UKCA	Konformität mit dem britischen Standard

EXPLANATION OF OCULAR MARKINGS

Required Markings	Markings On Ocular	Meaning
Manufacturers Identification Mark	BioClean™	BioClean™
Optical Class	1	Hohe optische Qualität
Mechanical Strength	BT	Mittlere Energiebelastung bei extremen Temperaturen
Field of Use	Nein	Widerstandsfähigkeit gegen Beschlagen
Field of Use	O	Original-Okular
Original Or Replacement Ocular	▽	Ersatz-Okular

Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Europe, Middle East & Africa Region

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

Asia Pacific Region

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

North America Region

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

Latin America & Caribbean Region

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

Australia

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

UK

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

Leistungsstandards und Einhaltung von Gesetzen, Vorschriften und Normen



Ansell® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldung für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.



