

Silicone clearview autoclaveerbare bril met anti-kras en anti-condens eigenschappen

- **Verhoogd comfort:** Deze BioClean™ clearview bril heeft een niet pluizende, latexvrije hoofdband met een superzacht lichtgewicht siliconenrubber frame dat langdurig gebruik en gebruikerscomfort mogelijk maakt.
- **Geavanceerde verdediging:** BioClean™ Clearview autoclaveerbare bril BCAH heeft een indirect ventilatiesysteem dat het risico helpt verminderen dat verontreiniging de gecontroleerde omgeving binnendringt.
- **Maximaal zicht:** Deze BioClean™ clearview bril biedt dragers een optisch correcte, geharde polycarbonaat antikras en anticondens lens, waardoor hij ideaal is voor gebruik over een bril.
- **Verbeterde duurzaamheid:** Deze autoclaveerbare cleanroombril is bestand tegen 1 gammabestralingcycli en is getest op 40 autoclaafcycli van 30 minuten bij 121°C/250°F. De anticondensprestaties blijven tot 25 cycli behouden zonder tekenen van degradatie (onder laboratoriumomstandigheden).



Key Features and Benefits

- **Lichtgewicht materiaal:** Maakt langdurig gebruik en gebruikerscomfort mogelijk
- **Indirect ventilatiesysteem:** Verlaagt het risico op besmetting
- **Krasbestendige, anticondens eigenschappen:** Voor onbelemmerd zicht

Sectoren

- Gecontroleerde en kritieke omgevingen
 - Laboratorium en onderzoek
 - Productie en productie
- WWW.ANSELL.COM

Aanbevolen voor

- Productie van medische hulpmiddelen
- Organische en synthetische materialen
- Bereiden van farmaceutische producten
- Cleanrooms schoonmaken en



BioClean™ Clearview autoclaveerbare veiligheidsbril BCAH

TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT INFORMATION

Materiaal	Polycarbonaat, Siliconenrubber, Polypropyleen
Kleur	Wit
Certificaten	Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001
Normen	CE-nummer, EN 166:2001, Categorie II, UKCA
Overzicht verpakkingen	Veiligheidsbril (BCAH): Eén exemplaar per verzegelde PE-zak (te verwijderen voor het autoclavieren); 12 zakken per binnendoos; vijf dozen per karton (60 stuks) Vervangende lens (BCAH-SL): Eén exemplaar per verzegelde PE-zak; 10 zakken per binnendoos; 10 dozen per karton (100 stuks) Vervangend bandje (BCAH-SS): 25 stuks per verzegelde PE-zak; twee zakken per binnendoos; 10 dozen per karton (500 stuks)
Land van oorsprong	Maleisië
Sterilisatiemethode	Supplied non-sterile. To be autoclaved at 121°C/250°F for 30 minutes.
Cleanroom-klasse	ISO-klasse 4 & EU GMP graad A
Houdbaarheidstermijn	Vijf (5) jaar na de productiedatum.
Standaardnummer montuur	EN166 - Europese norm voor persoonlijke oogbescherming
Optische Klasse	1
Bewaarinstructies	Verwijderd houden van direct zonlicht; droog bewaren en in de originele verpakking bewaren. Verwijderd houden van ozonbronnen. Indien de producten op de juiste wijze worden opgeslagen, zoals aangegeven, zullen zij hun prestaties niet verliezen of hun kenmerken niet ingrijpend veranderen. Als producten door veroudering of opslag kunnen worden aangetast, wordt de uiterste gebruiksdatum op het verpakkingsmateriaal vermeld.
Gewicht	106g

PHYSICAL PROPERTIES

Afmetingen	Totaal gewicht (± 2g) 106g Lensdikte (± 0,3mm) 1mm Breedte brug (± 0,5mm) 50mm Hoogte brug (±0,5mm) 20mm Totale breedte (scharnier tot scharnier)(±3mm) 180mm Totale hoogte (± 3mm) 92mm
-------------------	--

BESTELINFORMATIE

	MAAT	Autoclaveerbare veiligheidsbril	Replacement Lens	Replacement Strap
BCAH	NABESTELNR.	BCAH	BCAH-SL	BCAH-SS



BioClean™ Clearview autoclaveerbare veiligheidsbril BCAH

EXPLANATION OF FRAME MARKINGS

Required Markings	Markings On Frame	Meaning
Manufacturers Identification Mark	Ansell	Ansell
Brand	BioClean™	BioClean™
Standard Number	EN166 - Europese norm voor persoonlijke oogbescherming	Europese norm voor persoonlijke oogbescherming
Field of Use	3	Vloeistoffen (druppels of spatten)
Field of Use	BT	Gemiddelde energie-impact bij extreme temperaturen
Conformity Mark	CE	Conformiteit met Europese normen
Field of Use	UKCA	Conformiteit met Britse norm

EXPLANATION OF OCULAR MARKINGS

Required Markings	Markings On Ocular	Meaning
Manufacturers Identification Mark	BioClean	BioClean™
Optical Class	1	Hoge optische kwaliteit
Mechanical Strength	BT	Gemiddelde energie-impact bij extreme temperaturen
Field of Use	N	Weerstand tegen beslaan
Field of Use	O	Origineel oculair
Original Or Replacement Ocular	▽	Vervanging oculair

Ga voor meer informatie naar www.ansell.eu of bel ons op

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

Prestatienormen en Naleving van de regelgeving



Ansell, ® en ™ zijn handelsmerken van Ansell Limited of één van zijn filialen. Gepatenteerd in de VS en octrooi aangevraagd in en buiten de VS: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Alle rechten voorbehouden.

Noch dit document, noch enige uitspraak hierin die door Ansell of in naam van Ansell wordt gedaan, mag worden beschouwd als een garantie van verhandelbaarheid of dat een Ansell-product geschikt is voor een bepaalde toepassing. Ansell aanvaardt geen aansprakelijkheid dat de handschoenen die de eindgebruiker kiest ook echt geschikt of adequaat zijn voor een specifieke toepassing.



