

Óculos de proteção autoclaváveis clearview de silicone com propriedades antirrisco e antiembaçante

- **Conforto elevado:** Esses óculos de visão clara BioClean™ apresentam uma faixa de cabeça que não solta fiapos, sem látex, com uma armação de borracha de silicone leve e supermacia que permite o uso prolongado e o conforto do usuário
- **Defesas avançadas:** Os Óculos de Proteção Autoclaváveis BioClean™ Clearview BCAH possuem um sistema de ventilação indireta que ajuda a reduzir o risco de contaminação que entra no ambiente controlado
- **Visão maximizada:** esses óculos de proteção BioClean™ clearview oferecem aos usuários lentes opticamente corretas, de policarbonato temperado, antirrisco e antiembaçante, tornando-os ideais para uso sobre óculos
- **Maior durabilidade:** Esses óculos de proteção para salas limpas autoclaváveis podem tolerar até 1 ciclos de irradiação gama e são testados para suportar 40 ciclos de autoclave com duração de 30 minutos a 121°C/250°F. O desempenho antiembaçante permanece por até 25 ciclos sem sinais de degradação (em condições de laboratório)



Key Features and Benefits

- **Material leve:** Permite o uso prolongado e o conforto do usuário
- **Sistema de ventilação indireta:** Reduz o risco de contaminação
- **Propriedades antirrisco e antiembaçante:** Para uma visão desobstruída

Indústrias

- www.ansell.com e Críticos
- Laboratório e Pesquisa
- Produção e Fabricação

Recomendado para

- Fabricação de dispositivos médicos
- Síntese de materiais orgânicos e outros materiais



Óculos autoclavável BioClean™ Clearview BCAH

TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT INFORMATION

Material	Policarbonato, Borracha de silicone, Polipropileno
Cor	Branco
Normas de auditoria	Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001
Padrões	Número CE, EN 166:2001, Categoria II, UKCA
Visão geral de embalagens	Óculos de proteção (BCAH): uma peça por saco de PE selado (a ser removido antes da autoclavagem); 12 sacos por caixa interna; cinco caixas por papelão (60 unidades) Lente de reposição (BCAH-SL): Uma unidade por saco de PE selado; 10 sacos por caixa interna; 10 caixas por caixa (100 unidades) Alça de reposição (BCAH-SS): 25 peças por saco de PE selado; dois sacos por caixa interna; 10 caixas por caixa (500 unidades)
País de origem	Malásia
Método de esterilização	Supplied non-sterile. To be autoclaved at 121°C/250°F for 30 minutes.
Aula sobre salas limpas	Classe ISO 4 e BPF-UE Grau A
Prazo de validade	Cinco (05) anos a partir da data de fabricação.
Estrutura do número padrão	EN166 - Norma Europeia de Proteção Individual para os Olhos
Classe óptica	1
Instruções de armazenamento	Mantenha-o longe da luz solar direta; armazene-o em um local seco e mantenha-o na embalagem original. Mantenha-se afastado de fontes de ozônio. Se os produtos forem armazenados adequadamente, conforme indicado, eles não perderão seu desempenho nem mudarão significativamente suas características. Se os produtos puderem ser afetados pelo envelhecimento ou pelo armazenamento, a data de validade será mencionada nos materiais de embalagem.
Peso	106 g

PHYSICAL PROPERTIES

Dimensões totais	Peso total (± 2 g) 106 g Espessura da lente (± 0,3 mm) 1 mm Largura da ponte (± 0,5 mm) 50 mm Altura da ponte (± 0,5 mm) 20 mm Largura total (de dobradiça a dobradiça) (± 3 mm) 180 mm Altura total (± 3 mm) 92 mm
-------------------------	--

INFORMAÇÕES DO PEDIDO

	TAMANHO	Óculos de proteção autoclaváveis	Replacement Lens	Replacement Strap
BCAH	Nº DO NOVO PEDIDO	BCAH	BCAH-SL	BCAH-SS



Óculos autoclavável BioClean™ Clearview BCAH

EXPLANATION OF FRAME MARKINGS

Required Markings	Markings On Frame	Meaning
Manufacturers Identification Mark	Ansell	Ansell
Brand	BioClean™	BioClean™
Standard Number	EN166 - Norma Europeia de Proteção Individual para os Olhos	Padrão europeu de proteção individual para os olhos
Field of Use	3	Líquidos (gotículas ou respingos)
Field of Use	BT	Impacto médio de energia em temperaturas extremas
Conformity Mark	CE	Conformidade com os padrões europeus
Field of Use	UKCA	Conformidade com o padrão da Grã-Bretanha

EXPLANATION OF OCULAR MARKINGS

Required Markings	Markings On Ocular	Meaning
Manufacturers Identification Mark	BioClean	BioClean™
Optical Class	1	Alta qualidade óptica
Mechanical Strength	BT	Impacto médio de energia em temperaturas extremas
Field of Use	N	Resistência ao embaçamento
Field of Use	O	Ocular original
Original Or Replacement Ocular	▽	Substituição ocular

Para obter mais informações, acesse nosso site www.ansell.com ou ligue para

Conformidade com normas de desempenho/regulamentos

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



Ansell, ® e ™ são marcas registradas de propriedade da Ansell Limited ou de uma de suas afiliadas. Patentes concedidas nos EUA e patentes requeridas nos EUA e fora dos EUA: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

Nem este documento nem qualquer outra declaração aqui apresentada, pela Ansell ou em seu nome, devem ser interpretados como uma garantia de comerciabilidade ou de que qualquer produto da Ansell seja adequado a determinada finalidade. A Ansell não assume qualquer responsabilidade pela adequação das luvas selecionadas por um usuário final a uma aplicação específica.



