

可高压灭菌护目镜

BioClean Clearview可高压灭菌洁净室护目镜采用超柔软轻质硅橡胶制成，可为用户提供舒适性并可长时间使用，配有间接通风系统，可降低污染物进入受控环境的风险，并采用增韧聚碳酸酯防划痕光学矫正镜片，可戴在眼镜外部。

Key Features and Benefits

超柔软框架间接通风系统
低发尘非乳胶头带
增韧聚碳酸酯防划痕光学矫正镜片
在121°C/ 250°F下，经测试可以承受超过40次高压灭菌循环，每次持续30分钟
经测试可以承受12次伽马照射循环



行业

- 受控和关键环境
- 实验室和研究
- 生产和制造

建议用于

- 洁净室清洁和准备
- 半导体制造业
- 白色家电装配
- 医疗器械制造业
- 有机与材料合成
- 准备药品
- 营养保健品制造业



BioClean™ Clearview可 高压灭菌护目镜BCAH

TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT INFORMATION

材料	聚碳酸酯, 硅胶, 聚丙烯
颜色	白色
审计标准	Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001
标准	CE认证编号, EN 166:2001, II类, UKCA
包装概述	护目镜 (BCAH) : 每个密封PE包装袋1件 (在高压灭菌前剔除) ; 每个内包装盒12袋; 每个加衬里纸箱5盒 (60件) 替换镜片 (BCAH-SL) : 每个密封PE包装袋1件; 每个内包装盒10袋; 每个加衬里纸箱10盒 (100件) 替换头带 (BCAH-SS) : 每个密封PE袋25个; 每个内包装盒两个袋子; 每个加衬里纸箱10盒 (500件)
洁净室级别	ISO第4类
保质期	5 years
框架标准号	EN166——个人眼部防护欧洲标准
光学类	1
存储说明	避免阳光直射; 存放在干燥处, 并保持原包装。远离臭氧源。如果按照说明正确存放产品, 它们不会失去性能或明显改变特性。如果产品可能受到老化或储存的影响, 包装材料上会注明有效期。

PHYSICAL PROPERTIES

总体尺寸	总重量 (±2克) : 106克 镜片厚度 (±0.3毫米) : 1毫米 鼻梁宽度 (±0.5毫米) : 50毫米 鼻梁高度 (±0.5毫米) : 20毫米 总宽度 (铰链到铰链) (±3毫米) : 180毫米 总高度 (±3毫米) : 92毫米
------	---

订购信息

	尺码	可高温多次灭菌护目镜	Replacement Lens	Replacement Strap
BCAH	追加订购编号	BCAH	BCAH-SL	BCAH-SS



BioClean™ Clearview可 高压灭菌护目镜BCAH

EXPLANATION OF FRAME MARKINGS

Required Markings	Markings On Frame	Meaning
Standard Number	EN166——个人眼部防护欧洲标准	
Field of Use	BT	
Conformity Mark	CE	

EXPLANATION OF OCULAR MARKINGS

Required Markings	Markings On Ocular	Meaning
Optical Class	1	

欲了解更多信息，请访问我们的网站www.ansell.com，或通过以下方式联系我们

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

性能标准与监管合规



Ansell、®和™均为安思尔有限公司(Ansell Limited)或其附属机构的商标。美国专利及申请中的美国和非美国专利：www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. 版权所有。

本文或其中由安思尔或代表安思尔所作的任何其他声明均不应被解释为对适销性的保证，也不应被解释为任何安思尔产品适用于特定用途。对于最终用户为特定应用选择的手套是否适合或适当，安思尔不承担任何责任。

