



DTB 

Desarrollo en Tecnología Biomédica

Smart quality by **DTB**

APPS[®] Goggles

Tecnología antivaho
Esterilizables en autoclave
Lente de policarbonato antirayaduras

Goggles APPS® para Cuarto Limpio Esterilizables en Autoclave tienen una goma termoplástica súper suave. Marco con ventilación superior e inferior indirecta, sistema para proporcionar una comodidad excepcional al usuario. Los Goggles APPS® cuentan con un lente de policarbonato con propiedad antivaho, con una protección resistente a los arañazos. y una visión clara inigualable. Se proporciona no estéril. Para esterilizar en autoclave a 121°C/250°F durante 30 minutos.

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- Antivaho para hasta 20 ciclos de autoclave.
- Marco de caucho termoplástico súper suave.
- Sistema de ventilaciones superiores y ventilación indirecta inferior.
- Policarbonato endurecido, antivaho.
- Lente antirrayas.
- Visión ópticamente correcta.
- Banda para la cabeza sin látex y sin pelusas.
- Probado para soportar >40 ciclos de autoclave de 30 minutos de duración a 121°C/250°F.
- Se puede usar sobre anteojos.

ESPECIFICACIONES

Material:	Montura de caucho termoplástico, lente de policarbonato endurecido, banda para la cabeza de silicona sin látex con ganchos de polipropileno.
Color:	Marco blanco y correa negra.
Clasificación:	EN 166:2001 Clase óptica 1
Compatibilidad:	ISO Clase 4 y EU GMP Grado A
Esterilización:	Se suministra sin esterilizar. Para ser esterilizado en autoclave a 121°C/250°F durante 30 minutos.

PROPIEDADES FÍSICAS

Peso total (2g)	103 g
Grosor de la lente (0.3mm)	3.1 mm
Ancho del puente (0.5mm)	70 mm
Altura del puente	26 mm
Ancho total (bisagra a bisagra) (3mm)	190mm
Altura total (3mm)	85 mm



EMBALAJE

Una pieza por bolsa de PE sellada (debe retirarse antes de la esterilización en autoclave). 12 bolsas por caja interior; cinco cajas por Caja forrada (60 piezas).

TENGA EN CUENTA: Producto vendido por caja interior (12 piezas). Se suministra sin esterilizar. Para ser esterilizado en autoclave a 121°C/250°F durante 30 minutos.

ESTÁNDARES DE CALIDAD

- Fabricado en una instalación que cuenta con las certificaciones ISO 9001:2008 y 89/686/CEE, artículo 11 b.
- Procesado en un entorno de cuarto limpio ISO Clase 4 certificado por NEBB.
- Cumple con la Categoría 2 - Protección personal
- Equipos Directiva EPI 89/686/EEC Cumple con los requisitos de la norma EN 166:2001 para protección ocular personal.

