

619 Polycarbonate - Clear Indirect

Code: 619.04.23.10

Date: 14-06-24 1/2

Masque à verre en polycarbonate réutilisable jusqu'à 30 cycles de stérilisation en autoclave à vapeur à 121 °C, 1 atm pendant 30 minutes.



Marquage monture (UE)

U EN166 B 2C-1.2 CE

Marquage verre (UE)

2C-1.2 U 1 B CE

Technologie de la monture

Sur-lunettes, Verre interchangeable

Couleur du verre

Incolore

Matériau des verres

Polycarbonate

Type de ventilation

Ventilation indirecte

Couleur de la monture

Bleu clair

Normes

EN166, EN170

Numéro d'échelle

(2C-1.2)

Résistance mécanique

Impact à moyenne énergie (B)

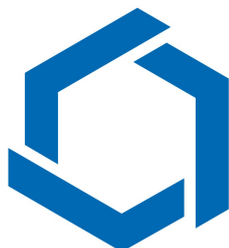
Classe optique

Classe optique (1)

Poids

84g Ventilation directe, 84g Ventilation indirecte

DISTRIBUTION PAR



STERIGENE
INGÉNIERIE DES PROCÉDÉS PROPRES & STÉRILES

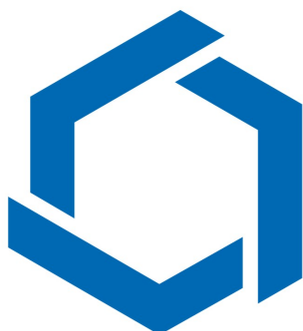
>> <https://www.univetsafety.com/fr/products/cleanroom/goggles/619-polycarbonate/619-polycarbonate-clear-indirect/>

01.

619 POLYCARBONATE LENS

Masque à verre en polycarbonate réutilisable jusqu'à 30 cycles de stérilisation en autoclave à vapeur à 121 °C, 1 atm pendant 30 minutes.

DISTRIBUTION PAR



STERIGENE
INGÉNIERIE DES PROCÉDÉS PROPRES & STÉRILES