



Marquage monture (UE)

U EN166 FT CE

Marquage verre (UE)

2C-1.2 U 1 FT K N CE

Technologie de la monture

Branches à longueur réglable, Branches à inclinaison réglable

Conditions de visibilité

Luminosité standard, Faible luminosité

Technologie des verres

Anti-rayures (K), Antibuée (N), UV400

Couleur du verre

Incolore

Matériau des verres

Polycarbonate

Couleur de la monture

Noir/Vert

Normes

EN166, EN170

Numéro d'échelle

(2C-1.2)

Résistance mécanique

Impact à basse énergie (F)

Exigences en option

Résistance à la détérioration superficielle causée par des particules fines (K), Résistance à la formation de buée (N), Résistance aux impacts à températures extrêmes -5 °C/+55 °C (T)

Classe optique

Classe optique (1)

Poids

35g

<https://www.auxilab.es/fr/produits-laboratoire/lunettes-avec-protection-mod-529/>



01.

VERRE SPHÉRIQUE GAGE DE LARGE
CHAMP DE VISION

02.

BRANCHES À LONGUEUR ET
INCLINAISON RÉGLABLES

03.

LES CAMBRES SURMOULÉES
CONFÈRENT CONFORT ET STABILITÉ
AUX LUNETTES

gives the glasses an excellent wearability

Attention! Les images de la présente page illustrent les technologies de la monture de la famille de produits en question et peuvent représenter des couleurs de montures et de verres qui ne correspondent pas au code produit de la fiche suivante.