





FICHE TECHNIQUE CLIENT	Statut: EN VENTE
Code : 08135, 08586, 08137, 08588, 08138, 08589, 08139, 08447	Date : 10 février 2009
Produit : Lunettes de Protection Confort KLEENGUARD* V20	Remplace : 4 avril 2008

			
Ambré	Fumé	Incolore	Intérieur / Extérieur : I/E

PRODUIT FINI

Type d'oculaire – Classe optique
 Numéro du filtre (uniquement pour les lunettes filtrantes)
 Poids : 22 gr

Conformité. Organisme compétant :
 EN 166 : 2001, INSPEC 0194 (1733)

Marquage CE sur le produit :
 Merci de vous référer au guide de l'utilisateur pour l'explication du marquage

Sphériques (pouvoir astigmatique) :
 oculaire gauche (droit) : -0.03 m^{-1} (0.06 m^{-1})

Valeur de l'effet prismatique

Densité Optique

Variation totale de la densité optique

Facteur de réduction de diffusion de la lumière
 ($\text{cd}/\text{m}^2/\text{lx}$)

Résistance aux UV:
 Changement de la Densité Optique – CDO (%)
 Valeur de diffusion de la lumière – VDL ($\text{cd}/\text{m}^2/\text{lx}$)

Plastique (Polycarbonate) - 1

Code KC	Oculaire	Numéro de filtre
08135, 08586	Ambré	2-1.2
08137, 08588	Fumé	5-3.1
08138, 08589	Incolore	1
08139, 08447	Intérieur / extérieur : I/E	5-1.7

Oculaire	Spécification KCC	Marquage CE - branche
Ambré	KPSU-00168/0	2-1.2 R 1F 166 F CE
Fumé	KPSU-00164/0	5-3.1 R 1FT 166 FT CE
Incolore	KPSU-00167/0	R 1FT 166 FT CE
I/E	KPSU-00166/0	5-1.7 R 1F 166 F CE

Exigences Optiques

Oculaire	Orientation	Effet prismatique au point de regard (cm/m)
Incolore	Vertical	≤ 0.05
	Horizontal	≤ 0.06 exclu

Oculaire	Densité optique (%) Oculaire droit (centre)	Densité optique (%) Oculaire gauche (centre)
Ambré	86.1	86.1
Fumé	14.7	14.8
Incolore	89.0	88.9
I/E	50.0	50.2

Code KC	Oculaire	Variation de la densité optique (%)
08135, 08586	Ambré	0.0
08137, 08588	Fumé	0.7
08138, 08589	Incolore	0.1
08139, 08447	I/E	0.4

Code KC	Oculaire	Diffusion de la lumière
08135, 08586	Ambré	0.37
08137, 08588	Fumé	0.19
08138, 08589	Incolore	0.24
08139, 08447	I/E	0.48

Oculaire	CDO (%)	VDL ($\text{cd}/\text{m}^2/\text{lx}$)
Ambré	≤ -0.6	≤ 0.45
Fumé	≤ 2.1	≤ 0.36
Incolore	≤ 0.2	≤ 0.58
I/E	≤ 4.7	≤ 0.58

CONDITIONNEMENT

Unité de vente: Boite en carton	12 paires de lunettes par boîte – Emballage individuel
Taille de la caisse L x l x H: 23.2 x 15.8 x 9.9 cm	Poids net (brut) d'une boîte 0.26 Kg (0.5 Kg)

NOTE

Ces données ont été générées à partir d'échantillons identifiés comme étant une représentation standard du produit. Elles sont fournies pour information, uniquement. Des informations additionnelles peuvent être fournies sur demande.

RAPPORT DE CONFIDENTIALITE

Les informations mentionnées ci-dessus sont la propriété de Kimberly-Clark. Des copies de cette fiche technique sont la propriété de Kimberly-Clark et ne doivent être réalisées qu'en cas de nécessité absolue. Toutes les copies, comme ce document, sont considérées comme secret industriel.