



In enforcement of Regulation 2016/425 of the European Parliament and of the Council of 9th March 2016 on Personal Protective Equipment and repealing the Directive 89/686/EEC and in compliance with the Module B Certification Scheme of Apave 'M.MEPI.45' in force,
En exécution du Règlement 2016/425 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2016 relatif aux Equipements de Protection Individuelle et abrogeant la Directive 89/686/CEE et en respect du Programme de Certification Module B de l'Apave 'M.MEPI.45' en vigueur,

APAVE Sudeurope SAS, notified body identified under number 0082, awards the
APAVE Sudeurope SAS, organisme notifié identifié sous le numéro 0082, attribue l'

EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

Attestation d'examen UE de type

N° 0082/1467/079/02/19/0212

The following PPE type complies with the applicable essential health and safety requirements
Le type de l'EPI suivant est conforme aux exigences essentielles de santé et de sécurité applicables

PPE: PPE category III – Filtering half mask to protect against particles
EPI : EPI de catégorie III – Demi-masque filtrant contre les particules

Type: FFP2 NR D
Type

Trademark: **MEDICOM** Model: **SAFE+OXYGEN FFP2 NR D**
Marque commerciale Modèle

This certificate is awarded to the 16 following references
La présente attestation est attribuée aux 16 références suivantes :

- | | |
|--|--|
| - 2092-LM – Specificity : Lime color
Spécificité : Coloris Lime | - 2092S-LM – Specificity : Lime color – Individually packed
Spécificité : Coloris Lime – Emballé en sachet individuel |
| - 2092-OR – Specificity : Orange color
Spécificité : Coloris Orange | - 2092S-OR – Specificity : Orange color – Individually packed
Spécificité : Coloris Orange – Emballé en sachet individuel |
| - 2092-WH – Specificity : White color
Spécificité : Coloris Blanc | - 2092S-WH – Specificity : White color – Individually packed
Spécificité : Coloris Blanc – Emballé en sachet individuel |
| - 2092-BL – Specificity : Blue color
Spécificité : Coloris Bleu | - 2092S-BL – Specificity : Blue color – Individually packed
Spécificité : Coloris Bleu – Emballé en sachet individuel |
| - 2092-GR – Specificity : Green color
Spécificité : Coloris Vert | - 2092S-GR – Specificity : Green color – Individually packed
Spécificité : Coloris Vert – Emballé en sachet individuel |
| - 2092-PK – Specificity : Pink color
Spécificité : Coloris Rose | - 2092S-PK – Specificity : Pink color – Individually packed
Spécificité : Coloris Rose – Emballé en sachet individuel |
| - 2092-YL – Specificity : Yellow color
Spécificité : Coloris Jaune | - 2092S-YL – Specificity : Yellow color – Individually packed
Spécificité : Coloris Jaune – Emballé en sachet individuel |
| - 2092-LV – Specificity : Lavender color
Spécificité : Coloris Lavande | - 2092S-LV – Specificity : Lavender color – Individually packed
Spécificité : Coloris Lavande – Emballé en sachet individuel |

Manufacturer: **KOLMI-HOPEN SASU - Boulevard de la Chanterie - 49124 ST BARTHÉLEMY**
Fabricant D'ANJOU - France

Description: Filtering half mask to protect against particles class FFP2 NR D without exhalation valve, limited to single shift use only, and complying with the optional clogging requirements. The half mask is foldable, designed with a noseclip in steel and polypropylene and two self-adjusting head harness in synthetic rubber. The filter media is composed of two meltblown and spunbond composite polypropylene layers and one layer of spunbond polypropylene (detailed description in EU type examination report 19.0145).

Description : Demi-masque filtrant contre les particules de classe FFP2 NR D sans soupape expiratoire, limité à une utilisation sur un seul poste de travail, et conforme aux exigences facultatives de colmatage. Le demi-masque est pliable et équipé d'une barrette nasale en acier et polypropylène et deux brides auto-réglables en caoutchouc synthétique. Le média filtrant est composé de deux couches de polypropylène composite meltblown et spunbond et d'une couche de polypropylène spunbond (description détaillée dans le rapport d'examen UE de type 19.0145).

Technical referential in use: EN 149:2001 + A1:2009
Référentiel technique utilisé

Date of signature (day/month/year): 27/02/2019
Date de signature (jour/mois/année)

Date of issue (day/month/year): 27/02/2019
Date de délivrance (jour/mois/année)

Date of renewal (day/month/year): first edition
Date de renouvellement (jour/mois/année) 1^{ère} édition

Date of expiry (day/month/year): 27/02/2024
Date d'expiration (jour/mois/année)

Head of PPE Testing and Certification Centre
Le Responsable du Centre d'Essais et de Certification EPI
Immaterial original



Vincent Maillocheau
Validation électronique



Apave Sudeurope SAS
Centre d'Essais et de Certification EPI
17, Boulevard Paul Langevin
38600 FONTAINE - France
Tél. +33.(0)4.76.53.52.22

For category III PPE, the certificate shall only be used in conjunction with one of the conformity assessment procedures referred in point c) of Article 19
Pour les EPI de catégorie III, l'attestation ne doit être utilisée qu'en liaison avec l'une des procédures d'évaluation de la conformité visées à l'article 19, point c).
The manufacturer shall inform the notified body of all modifications to the approved type and of all modifications of the technical documentation that may affect the conformity of the PPE with the applicable essential health and safety requirements or the conditions for validity of that certificate (article 7.2 – annex V)
Le fabricant informe l'organisme notifié de toutes les modifications du type approuvé et de toutes les modifications de la documentation technique qui peuvent remettre en cause la conformité de l'EPI aux exigences essentielles de santé et de sécurité applicables ou les conditions de validité de cette attestation (article 7.2 – annexe V)

This certificate includes one page - Cette attestation comporte une page