



AC 114

CERTYFIKAT BADANIA TYPU UE (MODUŁ B) EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE (MODULE B)

Nr
No. CW/PPER/58/06/2020

COPY

ZAŚWIADCZA SIĘ,

że Polski Rejestr Statków S.A. (PRS) przeprowadził procedurę badania typu wymienionego niżej wyrobu i stwierdził jego zgodność z wymaganiami określonymi w załączniku V do Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 (PPE) w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylecia dyrektywy Rady 89/686/EWG, ze zmianami.

THIS IS TO CERTIFY

that Polski Rejestr Statków S.A. (PRS) did undertake the EU type-examination procedure for the product identified below which was found to be in compliance with the requirements of Annex V to the Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2016 on personal protective equipment and repealing Council Directive 89/686/EEC, as amended.

Wnioskodawca
Applicant

Ningbo Hp dove Dental Instruments Co., Ltd
No. 588 Xiaolin Road, Xiaolin Town, Cixi City,
Zhejiang Province, China

Producent
Manufacturer

Ningbo Hp dove Dental Instruments Co., Ltd
No. 588 Xiaolin Road, Xiaolin Town, Cixi City,
Zhejiang Province, China

Typ wyrobu
Product type

Sprzęt ochrony dróg oddechowych. Sprzęt ochrony dróg oddechowych bez zasilania powietrzem. Półmaski filtrujące chroniące przed COVID-19.
*Respiratory protective equipment. Non-powered air-purifying particle respirator.
Filtering half masks to protect against COVID-19.*

Opis wyrobu
Product description

Jednorazowa maska ochronna, model: KN95 (niemedyczna)
Disposable Protective Mask, Model:KN95 (non-medical)

Zastosowane normy
Specified standards

PN-EN 149+A1:2010
EN 149:2001+A1:2009

Niniejszy certyfikat pozostaje ważny do czasu unieważnienia przy zachowaniu warunków uznania (patrz str. 2).
This certificate remains valid unless cancelled or revoked, provided the approval conditions (see page 2) are complied with.

Data ważności
Expiry date

2021-06-28



Dyrektor Pionu Certyfikacji
Certification Division Director

Przemysław Gałka

Gdańsk, 2020-06-29



Nr jednostki notyfikowanej
No. of notified body

1463

Polski Rejestr Statków S.A.
al. Gen. Józefa Hallera 126
80-416 Gdańsk, Poland

tel. (+48) (58) 346 17 00
fax (+48) (58) 341 77 69
e-mail: dc@prs.pl
www: http://www.prs.pl/

Wykaz dokumentacji
List of documents

1. Instrukcja użytkowania - zatwierdzona przez PRS S.A. dnia 2020-06-25.
2. Ocena ryzyka - zatwierdzona przez PRS S.A. dnia 2020-06-25.
3. Dokumentacja techniczna HPG-PPE-01 rev. No. A/0 zatwierdzony przez PRS S.A. dnia 2020-06-25.
4. Raport z badań nr CTTT-WT20013957 wydany przez Tianfangbiao Standardization Certification & Testing Co., Ltd. z akredytacją CNAS L0608 z dnia 2020-06-09.
5. Sprawozdanie z przeglądu PRS S.A. nr CW/MoK/PPER/85/2020 z dnia 2020-06-26.

1. *Instructions for the use - approved by PRS S.A. on 2020-06-25.*
2. *Risk analysis - approved by PRS S.A. on 2020-06-25.*
3. *Technical documentation HPG-PPE-01 rev. No. A/0 approved by PRS S.A. on 2020-06-25.*
4. *Test report No CTTT-WT20013957 issued by Tianfangbiao Standardization Certification & Testing Co., Ltd. with CNAS accreditation no. L0608 dated on 2020-06-09.*
5. *PRS S.A. Survey report No. CW/MoK/PPER/85/2020 dated on 2020-06-26.*

Miejsca produkcji
(inne niż podane na stronie 1)
Places of production
(different than given on page 1)

Ograniczenia uznania
Approval limitations

1. Maska ochronna oceniona zgodnie z procedurą określoną w Zaleceniu Komisji (UE) 2020/403 z dnia 2020-03-13 oraz RfU PPE-R/02.075 wersja 1.
2. Oznakowanie maski ochronnej oraz opakowanie zgodne z RfU PPE-R/02.075 wersja 1, punkt 4.1 i punkt 4.2.
3. Maska ochronna wyprodukowana tylko do ochrony przed COVID-19.
4. Dane techniczne:
 - maska ochronna z regulowanym klipssem na nos,
 - maska ochronna wykonana z 5-warstwowej włókniny z filtrem z tkaniny,
 - wymiary: 104 x 160 mm,
 - kolor: biały,
 - docelowa grupa użytkowa: dorośli dla obu płci.
5. Maska ochronna przeznaczona do jednorazowego użytku.
6. Dokumentacja techniczna zatwierdzona w języku angielskim.

1. *The protective mask evaluated in accordance with the Commission Recommendation (EU) 2020/403 dated 2020-03-13 and RfU PPE-R/02.075 version 1.*
2. *Marking of protective mask and package according to RfU PPE-R/02.075 version 1, point 4.1 and point 4.2.*
3. *This protective mask is manufactured for COVID-19 protection only.*
4. *Specifications:*
 - *protective mask with adjustable nose clip,*
 - *protective mask made with 5 layers non-woven fabric with melt-blown fabric filter,*
 - *size: 104 x 160 mm,*
 - *color: white,*
 - *target group: unisex.*
5. *Protective mask shall not be used for more than one shift.*
6. *Technical documentation approved in English.*

Warunki uznania
Approval conditions

1. Niniejszy certyfikat straci ważność po wprowadzeniu zmian lub modyfikacji w wyrobie bez uprzedniego uzgodnienia z PRS.
This certificate becomes invalid after changes or modifications to the product without prior agreement with PRS.
2. Znak zgodności może być umieszczony na uznanym wyrobie oraz może być wystawiona deklaracja zgodności tylko pod warunkiem, że łącznie z badaniem typu UE zostanie przeprowadzona ocena zgodności produkcji pod nadzorem jednostki notyfikowanej, według załącznika VII lub VIII wymienionego wyżej rozporządzenia.
The Mark of Conformity may only be affixed to the above type approved product and a manufacturer's Declaration of Conformity issued provided the production is assessed under surveillance of a notified body according to Annex VII or VIII of the a/m Regulation.



AC 114

**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Z TYPEM W OPARCIU O WEWNĘTRZNA KONTROLĘ
PRODUKCJI ORAZ NADZOROWANE KONTROLE PRODUKTU
W LOSOWYCH ODSTĘPACH CZASU (Moduł C2)**

**CONFORMITY TO TYPE CERTIFICATE BASED ON INTERNAL PRODUCTION CONTROL
PLUS SUPERVISED PRODUCT CHECKS AT RANDOM INTERVALS (Module C2)**

Nr CW/PPER/10/09/2020 Okres objęty certyfikatem 2020-09-03 – 2021-09-02
No. Period covered by the certificate

Dokumenty odniesienia: Rozporządzenie UE 2016/425 dotyczące środków ochrony indywidualnej (PPE), załącznik VII
General reference documents: Regulation (EU) 2016/425 on personal protective equipment (PPE), Annex VII

Posiadacz certyfikatu **Ningbo Hpdove Dental Instruments Co., Ltd**
Certificate holder
No. 588 Xiaolin Road, Xiaolin Town, Cixi City,
Zhejiang Province, China.

Wyrób Product	Certyfikat badania typu UE EU Type-examination certificate	Normy zharmonizowane/Specyfikacje Harmonised standards/Specifications
Jednorazowa maska ochronna, model: KN95 (niemedyczna). <i>Disposable Protective Mask, Model:KN95 (non- medical).</i>	<i>CW/PPER/58/06/2020</i>	PN-EN 149+A1:2010 EN 149:2001+A1:2009

A Roczna ocena zgodności wyrobów z normą/specyfikacją i badanym typem
Annual assessment of products compliance with standard/specification and type-examined

1 Miejsca i daty wizyt
Visit locations and dates Ningbo Hpdove Dental Instruments Co., Ltd

2a Wyboru dokonał (imię, nazwisko)
Selection carried out by (Name) Mirosław Klimek
Związek z jednostką notyfikowaną
Relationship to notified body Ekspert Biura Certyfikacji Wyrobów i Osób
Products and Persons Certification Bureau Expert

2b Przedstawiciel firmy (imię, nazwisko)
Company representative (Name) Zhanli Zhou
Stanowisko
Position Director

3 Związek pomiędzy wizytowaną firmą a posiadaczem certyfikatu badania typu UE
Relationship of company visited to EU type-examination certificate holder

Posiadacz certyfikatu
Certificate holder Miejsce produkcji
Production site Inne miejsce produkcji
Secondary production site Importer
Importer Dystrybutor
Distributor
 Sprzedaż detaliczna
Retail outlet Europejskie biuro firmy
European office of the company Inny:
Other:

Wykaz środków ochrony indywidualnej
List of personal protection equipment Dostępny
Available Niedostępny
Not available

Wybór próbek
Sample selection Wybrano – Nr egz./partii:
Selected – lot/batch No. 1044/LXXV/2020 ÷ 1055/LXXV/2020 Nie wybrano
Not selected

4 Wybór próbek
Sample selection Prawidłowy
Correct Nieprawidłowy
Incorrect Wyniki badań
Result of tests Pozytywne
Positive Negatywne
Negative

5 Wybór próbek i badania wykazały zgodność z przywołanymi normami/specyfikacjami i badanym typem
Sample selection and testing demonstrated compliance with the reference standards/specifications and type-examined Tak
Yes Nie
No



Nr jednostki notyfikowanej
No. of notified body

1463

Polski Rejestr Statków S.A.
al. Gen. Józefa Hallera 126
80-416 Gdańsk, Poland

tel. (+48) (58) 346 17 00
fax (+48) (58) 346 03 92
e-mail: mailbox@prs.pl
www: http://www.prs.pl

B Roczna ocena niejednorodności produkcji
Annual assessment of production non-homogeneity

1 Zastosowana metoda przy dokonaniu oceny
 Method employed to perform assessment

- Inspekcja procesu produkcyjnego i zapisów z prób
 On-site review of production and test records
- Audit kontroli procesu produkcyjnego
 On-site audit of production control
- Ocena niejednorodności produkcji poprzez ocenę jednej dużej próbki
 Production non-homogeneity assessed by selection of a single, large sample
- Ocena niejednorodności produkcji poprzez ocenę próbek w ciągu roku
 Production non-homogeneity assessed by assessment of samples throughout the year

2a Ocenę przeprowadził (imię, nazwisko)

Assessment carried out by (Name) ----

Związek z jednostką notyfikowaną

Relationship to notified body ----

2b Przedstawiciel firmy (imię, nazwisko)

Company representative (Name) ----

Stanowisko

Position ----

3 Na podstawie przeprowadzonej oceny stwierdzono, że proces produkcyjny jest jednorodny
 On the basis of the assessment, it has been concluded the production is homogeneous

Tak
 Yes

Nie
 No

C Podsumowanie
Conclusion

Uzasadnienie niezgodności
 Justification of non-conformities

Nie było żadnych niezgodności / There were no non-conformities.

Wnioski jednostki notyfikowanej
 Conclusions of notified body

Środek ochrony osobistej jest kompatybilny z typem określonym w certyfikacie badania typu UE.
 Personal protective equipment is compatible with the type defined in the EC type-examination certificate.

Uwagi
 Remarks

1. Maska ochronna przeznaczone do jednorazowego użytku.
2. Dokumentacja techniczna zatwierdzona w języku angielskim.
3. Produkt ten nie może być stosowany jako maska przeciwgazowa w środowisku toksycznym.
4. Maska ochronna nie jest przeznaczona do użytkowania medycznego i chirurgicznego.

1. Protective Mask shall not be used for more than one shift.
2. Technical documentation approved in English.
3. This product can not be used as a gas mask in a toxic environment.
4. Protective Mask can not be used for medical and surgical purposes.

D Załączniki
Attachments

Sprawozdania z wizyty Nr
 Visit reports No. CW/MoK/PPER/154/2020 z dnia/ dated on 2020-09-02.

Sprawozdania z badań Nr
 Test reports No. Raport z badań nr S/132/2020 wydany przez Wojskowy Instytut Chemii i Radiometrii z dnia 2020-09-01. Numer akredytacji PCA AB 380.
 Test report no. S/132/2020 issue by Wojskowy Instytut Chemii i Radiometrii dated on 2020-09-01. PCA accreditation number AB 380.

Ogólna ocena z rocznego nadzoru
 Overall assessment of the annual surveillance



Pozytywna
 Positive



Negatywna
 Negative



NOTIFIED BODY
 NO.1463

Dyrektor Pionu Certyfikacji
 Certification Division Director

P.P. P. Chudziński

Michał Chudziński

Gdańsk, 2020-09-03