



AC 114

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

Nr
No. CW/PPER/21/11/2020 rev. 1

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 uchylenia 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 INSPE
Savanoriu 178F,
Vilnius, Lithuania.

Producent
Manufacturer Changxing Zhiwei Clothing Materials Co., Ltd.
No.8 Changqiao Road, Huaxi Zone, Changxing County,
Huzhou City, Zhejiang Province, China.

Typ wyrobu
Product type **Sprzęt ochrony dróg oddechowych. Sprzęt ochrony dróg oddechowych bez zasilania powietrzem. Półmaska filtrująca chroniąca przed COVID-19.**
Respiratory protective equipment. Non-powered air-purifying particle respirator.
Filtering half mask to protect against COVID-19.

Opis wyrobu
Product description **Półmaska filtrująca, model: ZW9501 (klasa FFP2 NR),**
Product Brand: BALTIC MASKS, model: BM-003
Particle filtering half mask, model: ZW9501 (class FFP2 NR),
Product Brand: BALTIC MASKS, model: BM-003

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 2021-11-09



Zastępca Dyrektora Pionu Certyfikacji
Certification Division Deputy Director

Przemysław Gałka

Gdańsk, 2021-05-11



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 2020-05-27.
2. Ocena ryzyka - zatwierdzona przez PRS S.A. dnia 2020-05-27.
3. Rysunek Półmaski typu ZW9501 - zatwierdzony przez PRS S.A. dnia 2020-05-27.
4. Raport z badań nr WSZ FHL No.W0086 wydany przez Jiangsu Guojian Testing Technology Co., Ltd. z akredytacją CNAS L10118, w dniu 2020-05-07.
5. Sprawozdanie z przeglądu PRS S.A. nr CW/ZO/PPER/133/2020 z dnia 2020-11-10.
6. Raport z badań nr PTC21031003202C-EN01 wydany przez Precise Testing & Certification (Guangdong) Co., Ltd. z akredytacją CNAS L5772 w dniu 2021-03-17
7. Sprawozdanie z przeglądu PRS S.A. nr CW/ZO/PPER/51/2021 z dnia 2021-05-11.

1. *Instructions for the use - approved by PRS S.A. on 2020-05-27.*
2. *Risk analysis - approved by PRS S.A. on 2020-05-27.*
3. *Assembly drawing Half Mask type ZW9501 - approved by PRS S.A. on 2020-05-27.*
4. *Test report No. WSZ FHL No.W0086 issued by Jiangsu Guojian Testing Technology Co., Ltd. ,CNAS accreditation No.: L10118, dated 2020-05-07.*
5. *PRS S.A. Survey report No. CW/ZO/PPER/133/2020 dated 2020-11-10.*
6. *Test report No. PTC21031003202C-EN01 issued by Precise Testing & Certification (Guangdong) Co., Ltd. z with CNAS accreditation No.: L5772 dated 2021-03-17.*
7. *PRS S.A. Survey report No. CW/ZO/PPER/51/2021 dated 2021-05-11.*

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

-

Ograniczenia uznania
Approval limitations

1. Półmaska nie powinna być używana w środowisku o stężeniu tlenu poniżej 19.5 %.
2. Półmaska przeznaczona do użytku podczas jednej zmiany.
3. Półmaska oceniona zgodnie z procedurą określoną w Zaleceniu Komisji (UE) 2020/403 z dnia 2020-03-13 oraz RfU PPE-R/02.075 wersja2.
4. Dane techniczne:
 - półmaska z regulowanym klipsem na nos,
 - półmaska wykonana z 4-warstwowej włókniny z filtrem z tkaniny,
 - wymiary: 160 x 110 mm,
 - kolor: biały,
 - docelowa grupa użytkowa: dorośli dla obu płci.

1. *Half Mask should not be used in an environment with oxygen contents less then 19.5%.*
2. *Half Mask designed for single shift use.*
3. *Half Mask evaluated in accordance with Commission Recommendation (EU) 2020/403 dated 2020-03-13 and RfU PPE-R/02.075 version 2.*
4. *Specifications:*
 - *half mask with adjustable nose clip,*
 - *half mask made with 4ply non-woven fabric with melt-blown fabric filter,*
 - *size: 160 x 110 mm,*
 - *color: white,*
 - *target group: adults unisex.*

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.