



AC 114

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

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

Nr
No. CW/PPER/21/11/2021Okres objęty certyfikatem
Period covered by the certificate

2021-11-16 – 2022-11-15

Dokumenty odniesienia:
General reference documents: Rozporządzenie UE 2016/425 dotyczące środków ochrony indywidualnej (PPE), załącznik VII
Regulation (EU) 2016/425 on personal protective equipment (PPE), Annex VIIPosiadacz certyfikatu
Certificate holder **Shanghai Earntz Nonwoven Co., Ltd.**
Building 3 No. 88, Jiangong Road,
Fengjing Town, Jinshan District, Shanghai, China.

Wyrób Product	Certyfikat badania typu UE EU Type-examination certificate	Normy zharmonizowane/Specyfikacje Harmonised standards/Specifications
Półmaska ochronna, model: EZKZ01 (klasa FFP2 NR). <i>Protective Face Mask, Model: EZKZ01 (FFP2 NR class).</i>	CW/PPER/40/10/2021	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 Shanghai Earntz Nonwoven Co., Ltd.
- 2a Wyboru dokonał (imię, nazwisko)
Selection carried out by (Name) Witold Freza
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) Peiwen Huang
Stanowisko
Position QC Manager
- 3 Związek pomiędzy wizytowaną firmą a posiadaczem certyfikatu badania typu UE
Relationship of company visited to EU type-examination certificate holder
- | | | | | |
|--|--|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Posiadacz certyfikatu
Certificate holder | <input checked="" type="checkbox"/> Miejsce produkcji
Production site | <input type="checkbox"/> Inne miejsce produkcji
Secondary production site | <input type="checkbox"/> Importer
Importer | <input type="checkbox"/> Dystrybutor
Distributor |
| <input type="checkbox"/> Sprzedaż detaliczna
Retail outlet | <input type="checkbox"/> Europejskie biuro firmy
European office of the company | <input type="checkbox"/> Inny:
Other: | | |
- Wykaz środków ochrony indywidualnej
List of personal protection equipment Dostępny
Available Niedostępny
Not available
- Wybór próbki
Sample selection Wybrano – Nr egz./partii:
Selected – lot/batch No. 211001 Nie wybrano
Not selected
- 4 Wybór próbki
Sample selection Prawidłowy
Correct Nieprawidłowy
Incorrect Wyniki badań
Result of tests Pozytywne
Positive Negatywne
Negative
- 5 Wybór próbki 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, Polandtel. (+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. Półmaska filtrująca bez zaworu.
2. Półmaska filtrująca przeznaczone do jednorazowego użytku.
3. Dokumentacja techniczna zatwierdzona w języku angielskim.
4. Kolory:

półmaska filtrująca	zawszniki	klips na nos	zawór
biała	białe	szary	n / d

1. Filtering half mask without valve.
2. Filtering half mask shall not be used for more than one shift.
3. Technical documentation approved in English.
4. Colors:

filtering half mask	ear loops	nose clip	valve
white	white	silver	NA

D Załączniki
Attachments

Sprawozdania z wizyty Nr CW/WF/PPER/10/2021 z dnia/dated on 2021-11-16.
Visit reports No.

Sprawozdania z badań Nr Raport z badań nr CL/PCLB8/4/11/2021 wydany przez Laboratorium Badawcze PRS S.A. w dniu
Test reports No. 2021-11-16.
Test report no. CL/PCLB8/4/11/2021 issue by PRS. S.A. Testing Laboratory dated on 2021-11-16

Ogólna ocena z rocznego nadzoru
Overall assessment of the annual surveillance

Pozytywna
Positive

Negatywna
Negative

Gdańsk, 2021-11-16



NOTIFIED BODY
NO.1463

Zastępca Dyrektora Pionu Certyfikacji
Certification Division Deputy Director

Przemysław Gałka

Przemysław Gałka



AC 114

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

Nr
No. CW/PPER/40/10/2021

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	Shanghai Earntz Nonwoven Co., Ltd. Building 3 No. 88, Jiangong Road, Fengjing Town, Jinshan District, Shanghai, China.
Producent Manufacturer	Shanghai Earntz Nonwoven Co., Ltd. Building 3 No. 88, Jiangong Road, Fengjing Town, Jinshan District, Shanghai, China.
Typ wyrobu Product type	Sprzęt ochrony układu oddechowego. Półmaski filtrujące do ochrony przed cząstkami. Półmaska filtrująca, przeciwpływowa bez zaworu. <i>Respiratory protective devices. Filtering half masks to protect against particles. Dust filtering half mask without valve.</i>
Opis wyrobu Product description	Półmaska ochronna, model: EZKZ01 (klasa FFP2 NR). <i>Protective Face Mask, Model: EZKZ01 (FFP2 NR class).</i>
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 2026-10-27



Zastępca Dyrektora Pionu Certyfikacji
Certification Division Deputy Director

Przemysław Gałka

Gdańsk, 2021-10-28



Nr jednostki notyfikowanej
No. of notified body

1463

NOTIFIED BODY
NCP

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. Umowa w sprawie przeprowadzenia badania typu UE nr: 627/2021 z dnia 2021-09-27.
2. Instrukcja użytkownika - zatwierdzona przez PRS S.A. dnia 2021-10-28.
3. Ocena ryzyka - zatwierdzona przez PRS S.A. dnia 2021-10-28.
4. Dokumentacja techniczna „Półmaski ochronnej, model: EZKZ01” - zatwierdzony przez PRS S.A. dnia 2021-10-28.
5. Raport z badań nr [2020] WSZ FHL NO. F0819 wydany przez Jiangsu Guojian Testing Technology Co., Ltd. z akredytacją CNAS L10118 z dnia 2020-07-15.
6. Sprawozdanie z przeglądu PRS S.A. nr CW/WF/PPER/8/2021 z dnia 2021-10-28.

1. EU type examination contract No: 627/2021 dated on 2021-09-27.
2. Instruction of use - approved by PRS S.A. on 2021-10-28.
3. Risk analysis - approved by PRS S.A. on 2021-10-28.
4. Technical documentation "Protective Face Mask, Model: EZKZ01" - approved by PRS S.A. on 2021-10-28.
5. Test report No. [2020] WSZ FHL NO. F0819 issued by Jiangsu Guojian Testing Technology Co., Ltd. with CNAS accreditation no. L10118 dated on 2020-07-15.
6. PRS S.A. Survey Report No. CW/WF/PPER/8/2021 dated on 2021-10-28.

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

Ograniczenia uznania
Approval limitations

1. Dane techniczne:
 - a) półmaska filtrująca z regulowanym klipsem na nos,
 - b) klips na nos montowany na zewnątrz półmaski filtrującej,
 - c) półmaska filtrująca wykonana z 4 warstwowej włókniny z filtrem z tkaniny,
 - d) półmaska filtrująca wyposażona w zauszniki,
 - e) półmaska filtrująca bez zaworu,
 - f) wymiary: 140 mm ± 2 mm x 175 mm ± 2 mm,
 - g) docelowa grupa użytkowa: dorośli dla obu płci,
 - h) kolory:

półmaska filtrująca	zauszniki	klips na nos	zawór
zewnątrz - biała / wewnątrz - biała	białe	szary	n / d

2. Półmaska filtrująca przeznaczona do jednorazowego użytku.
3. Dokumentacja techniczna zatwierdzona w języku angielskim.

1. Specifications:
 - a) filtering half mask with adjustable nose clip,
 - b) nose clip mounted on the outside of the filtering half mask,
 - c) filtering half mask made with 4 layers non-woven fabric with melt-blown fabric filter,
 - d) filtering half mask with ear loops,
 - e) filtering half mask without valve,
 - f) size: 140 mm ± 2 mm x 175 mm ± 2 mm,
 - g) target group: unisex,
 - h) colors:

filtering half mask	ear loops	nose clip	valve
outside - white / inside - white	white	silver	N/A

2. Filtering half mask shall not be used for more than one shift.
3. 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.