

Łódź, dnia 07.04.2020 r.

NO/ 121 /2020

Sz. Pani Aleksandra Klimek
TECH DESIGN ALEKSANDRA KLIMEK
Grota Roweckiego 203
52-214 Wrocław
Tel.: 514 785 754

Ocena wybranych parametrów środków ochrony oczu i twarzy przeznaczonych wyłącznie dla personelu udzielającego świadczeń opieki zdrowotnej, w tym transportu sanitarnego, służb i innych osób zaangażowanych w działania na rzecz opanowania wirusa SARS-CoV-2 oraz wywołanej nim choroby COVID-19 i uniknięcia dalszego rozprzestrzeniania się tego wirusa i wywołanej nim choroby¹.

Nazwa wyrobu: Osłona twarzy CoverOne (Rys. 1.)

Dane producenta/dostawcy: TECH DESIGN ALEKSANDRA KLIMEK; Grota Roweckiego 203; 52-214 Wrocław

Oceniane parametry wyrobu^{*)}

Parametr	Kryteria oceny	Wynik oceny	Spełnienie/niespełnienie kryteriów normatywnych
Pokrycie obszaru chronionego	EN 166: 2001, p. 7.1.1 i p. 7.2.8	Zapewnione wymagane pole widzenia oraz ochrona obszaru bocznego	Spełnione kryterium normatywne
Współczynnik przepuszczania światła	EN 166: 2001, p. 7.1.2.2.1	85 %	Spełnione kryterium normatywne
Jakość optyczna	EN 166: 2001, p. 7.1.2.1.2	1 klasa optyczna	Spełnione kryterium normatywne

^{*)} Ocena dokonana na podstawie badań laboratoryjnych przeprowadzonych w Centralnym Instytucie Ochrony Pracy – Państwowym Instytucie Badawczym (Zakład Ochron Osobistych, Pracownia Ochron Oczu i Twarzy)

Do wyrobu powinna być załączona następująca informacja:

- **jest przeznaczony wyłącznie dla personelu udzielającego świadczeń opieki zdrowotnej, w tym transportu sanitarnego, służb i innych osób zaangażowanych w działania na rzecz opanowania wirusa SARS-CoV-2 oraz wywołanej nim choroby COVID-19 i uniknięcia dalszego rozprzestrzeniania się tego wirusa i wywołanej nim choroby,**

¹ Uchwała Nr 33/2020 Rady Ministrów z dnia 20 marca 2020 r. w sprawie szczególnych rozwiązań w zakresie zaopatrzenia w środki ochrony indywidualnej, które są niezbędne do przeciwdziałania rozpowszechnianiu się wirusa SARS-CoV-2.

- może być użyty wyłącznie w okresie podwyższonego zagrożenia epidemicznego i epidemii nie dłużej jednak niż w ciągu 30 dni od dnia zakończenia stanu epidemii w związku z zakażeniami wirusem SARS-CoV-2

oraz dane producenta (nazwa, adres).

Jednocześnie informujemy, że po przeprowadzeniu badań laboratoryjnych w pełnym zakresie możecie Państwo złożyć wniosek o przeprowadzenie badania typu UE. W przypadku pozytywnie zakończonogo procesu oceny zgodności wyrobu z zasadniczymi wymaganiami Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 zostanie wydany certyfikat badania typu UE ważny przez pięć lat od daty jego wydania. Bez przeprowadzonego badania typu UE osłony twarzy nie mogą być oznakowane znakiem CE.



Rys. 1. Fotografia ocenianego modelu wyrobu.

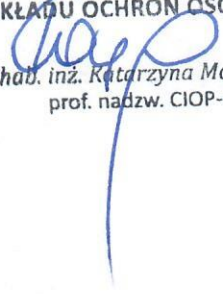
Sprawę prowadzi:

Dr inż. Grzegorz Owczarek

Tel.: 42 648 02 39

e-mail: growc@ciop.lodz.pl

KIEROWNIK
ZAKŁADU OCHRONY OSOBISTYCH


dr hab. inż. Katarzyna Majchrzycka
prof. nadzw. CIOP-PIB