

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

1. Osobní ochranný prostředek cat. 3:

PETREL - 01100008

2. Jméno a adresa výrobce :

CERVA GROUP a.s.
Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Czech Republic

3. Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce:

CERVA GROUP a.s.

4. Předmět prohlášení:

Rukavice chemické PETREL

5. Předmět prohlášení popsany v bodě 4 je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:

Nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/425

6. Harmonizované normy, na jejichž základě se shoda prohlašuje:



EN 388:2016 (4121X)

EN 420:2003+A1:2009



EN ISO 374-1:2016 (typeB J2 K6 L3)



EN ISO 374-5:2016 (virus)

7. Oznamovaný subjekt 2777, SATRA Technology Europe Ltd., Bracetown Business Park, Clonee, Dublin, D15 YN2P, Ireland provedl EU přezkoušení typu (modul B) a vydal certifikát přezkoušení typu 2777/101153-03/E12-01 dne 15. 11. 2018

8. OOP podléhá postupu posuzování shody - shoda s typem založená na zabezpečování kvality výrobního procesu (modul D) pod dohledem oznamovaného subjektu.

0120, SGS United Kingdom Ltd, Systems and services certification, 202B Worle Parkway, Weston super mare, BS22 6WA, United Kingdom

Podepsáno za a jménem:

Jeneč 15. listopadu 2018
CERVA GROUP a.s.
Petr Pípal
certifikační manažer



EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

1. Osobní ochranný prostředek cat. 3:

PETREL - 01100008

2. Jméno a adresa výrobce :

CERVA GROUP a.s.
Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Czech Republic

3. Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce:

CERVA GROUP a.s.

4. Předmět prohlášení:

Rukavice chemické PETREL

5. Předmět prohlášení popsany v bodě 4 je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:

Nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/425

6. Harmonizované normy, na jejichž základě se shoda prohlašuje:



EN 388:2016+A1:2018 (4121X)

EN ISO 21420:2020



EN ISO 374-1:2016+A1:2018 (typeB J2 K6 L3)



EN ISO 374-5:2016 (virus)

7. Oznámený subjekt 2777, SATRA Technology Europe Ltd., Bracetown Business Park, Clonee, Dublin, D15 YN2P, Ireland provedl EU přezkoušení typu (modul B) a vydal certifikát přezkoušení typu 2777/10153-04/E05-02 dne 9. 6. 2023

8. OOP podléhá postupu posuzování shody - shoda s typem založená na zabezpečování kvality výrobního procesu (modul D) pod dohledem oznámeného subjektu.

0598, SGS FIMKO OY Takomotie 8 00380 HELSINKI Finland

Podepsáno za a jménem:

Jeneč 9. června 2023
CERVA GROUP a.s.
Petr Pípal
certifikační manažer

