

**SPIS TREŚCI**

*stron dokumentu: 2*

zestaw 1 [zam.: 25.05.2021] .....2

**1**[pakiet 3, poz. 1](#)**Pytanie:**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy Zamawiający oczekuje rękawic chirurgicznych syntetycznych, w których w procesie produkcji nie stosuje się silnie uczulających protein lateksowych oraz szkodliwych przyspieszaczy takich jak tiuramy, merkaptobenzotiazole oraz DPG?

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy opakowanie rękawic (pary) powinno posiadać wycięcie w listku umożliwiające łatwe otwieranie?

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy rękawice mają się łatwo zakładać na dłoń dzięki wewnętrznej warstwie polimerowej o strukturze sieci?

**Odpowiedź:**

Zamawiający oczekuje zaoferowania rękawic zgodnych z zapisami specyfikacji.

**2**[pakiet 4, poz. 1](#)**Pytanie:**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawicy chirurgicznej

neoprenowej, bezpydrowej z wielowarstwową strukturą syntetycznych powłok wewnętrznych z surfaktantem, zewnętrzna powierzchnia gładka, chwytna, jasnobrązowe, AQL 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne, grubość: na palcu 0,19 mm, na dłoni 0,16 mm, na mankiecie 0,14 mm, wytrzymałość po starzeniu min. 15 N, mankiet rolowany z wewnętrzną powierzchnią zapobiegającą zsuwaniu się.

Odporne na przenikanie cytostatyków w tym Melphalan, Carmustine i Thiotepa z czasem ochrony powyżej 30 min.

Opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe podciśnieniowe z teksturowaniem listka.

Certyfikat CE jednostki notyfikowanej dla środka ochrony osobistej kategorii III, Typ A wg. EN ISO 374-1.

Produkowane zgodnie z normą ISO 13485, ISO 9001 i ISO 14001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej.

Opakowanie 50 par. Rozmiary 5,5-9,0.

**Odpowiedź:**

Zamawiający oczekuje zaoferowania rękawic zgodnych z zapisami specyfikacji.

**3**[pakiet 4, poz. 2](#)**Pytanie:**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic chirurgicznych,

półsyntetycznych: lateksowo-nitrylowe, trójwarstwowe, warstwa wew. 100% nityl, bezpydrowe, wewnątrz silikonowane, pokryte przeciwdrobnoustrojowym CPC z formułą leczniczo-kosmetyczną, zawierającą min. prowitaminę B5, glicerynę, glukonolakton. AQL po zapakowaniu 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne, poziom protein < 50 µg/g rękawicy, grubość: na palcu 0,25 mm, na dłoni 0,20 mm, na mankiecie 0,19 mm, mankiet rolowany z widocznymi podłużnymi i poprzecznymi wzmocnieniami.

Opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe podciśnieniowe z dodatkowymi tłoczeniami w listkach ułatwiającymi otwieranie.

Rozmiary 6.0 – 9.0 (co 0.5).

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic chirurgiczne,

półsyntetyczne: lateksowo-nitrylowe, trójwarstwowe, warstwa wew. 100% nityl, bezpydrowe, wewnątrz silikonowane, pokryte przeciwdrobnoustrojowym CPC, grubość: na palcu 0,25 mm, na dłoni, 0,20 mm, na mankiecie 0,19 mm; AQL po zapakowaniu 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne, poziom protein < 50 µg/g rękawicy, mankiet rolowany z widocznymi podłużnymi i poprzecznymi wzmocnieniami.

Opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe podciśnieniowe z dodatkowymi tłoczeniami w listkach ułatwiającymi otwieranie.

Badania na przenikalność cytostatyków zgodnie z ASTM D 6978-05 (raport z wynikami badań).

Certyfikat CE jednostki notyfikowanej dla środka ochrony osobistej kategorii III.

Rozmiary 5,5- 9,0 (co 0.5).

**Odpowiedź:**

Zamawiający oczekuje zaoferowania rękawic zgodnych z zapisami specyfikacji.

**4**[pakiet 5, poz. 1 i 2](#)**Pytanie:**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy rękawice diagnostyczne nitrylowe mają być odporne na penetrację wirusów zgodnie z ASTM F 1671 wraz z oryginalną informacją przez producenta na opakowaniu rękawic?

**Odpowiedź:**

Zamawiający oczekuje zaoferowania rękawic zgodnych z zapisami specyfikacji.