**PAKIET 7**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Asortyment** | **J.m.** | **Ilość** | **Cena netto** | **Wartośc netto** | **VAT** | **Numer katalogowy** | **Wartość brutto** | **Nazwa producenta** | **Próbki** |
| 1 | Rękawice latex pudrowane rozmiar S a’100 szt. | opak. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Rękawice latex pudrowane rozmiar M a’100 szt. | opak. | 425 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Rękawice latex pudrowane rozmiar L a’100 szt. | opak. | 300 |  |  |  |  |  |  | 1op |
| 4 | Rękawice latex pudrowane rozmiar XL a 100 szt. | opak. | 75 |  |  |  |  |  |  | 1 op. |
| Rękawice diagnostyczne, z lateksu, lekko pudrowane, niejałowe, pasujące na obie dłonie. Zawartość protein < 60 µg/g. Poziom AQL≤1,5. O grubości w części palca min. 0,11 mm i długości min. 240 mm. Mankiet zakończony równomiernie rolowanym rantem. Zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz środek ochrony indywidualnej kat. I. Pakowane po 100 szt. Rozmiary: XS, S, M, L, XL. | | | | | | | | | | |
| 5 | Rękawice chir.sterylne rozm.6 | para | 500 |  |  |  |  |  |  | 1para |
| 6 | Rękawice chir.sterylne rozm.6,5 | para | 1000 |  |  |  |  |  |  | 1para |
| 7 | Rękawice chir.sterylne rozm.7 | para | 500 |  |  |  |  |  |  | 1para |
| 8 | Rękawice chir.sterylne rozm.7,5 | para | 3500 |  |  |  |  |  |  | 1para |
| 9 | Rękawice chir.sterylne rozm.8 | para | 2500 |  |  |  |  |  |  | 1para |
| 10 | Rękawice chir.sterylne rozm.8,5 | para | 1000 |  |  |  |  |  |  | 1para |
| 11 | Rękawice chir.sterylne rozm. 9 | para | 200 |  |  |  |  |  |  | 1para |
| Rękawice chirurgiczne, lateksowe, sterylne, pudrowe, zgodnie z normą EN 455-1.2.3,4.; niska zawartość pudru, poziom protein lateksowych ≤50 μg/g , kształt w pełni anatomiczny (przeciwstawny kciuk, zagięte palce); o grubości w części palca 0,21-0,23mm i długości całkowitej min. 285mm; AQL 0,65 – oznaczone na opakowaniu jednostkowym, rolowany mankiet, oznakowanie CE; odporne na rozerwanie, łatwe w nakładaniu, dobrze dopasowane, powierzchnia mikroporowata; posiadające badania jednostki akredytowanej na przenikanie wirusów oraz odporne na przenikanie związków chemicznych wg PN EN 374. Pakowane w opakowania folia-folia, sterylizowane radiacyjnie, dostępne w rozmiarach: 9; 8,5; 8;7,5; 7; 6,5; 6. | | | | | | | | | | |
| 12 | Rękawice nitrylowe rozmiar XS a’100 szt. | opak. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Rękawice nitrylowe rozmiar S a’100 szt. | opak. | 2000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Rękawice nitrylowe rozmiar M a’100 szt. | opak. | 4000 |  |  |  |  |  |  | 1op |
| 15 | Rękawice nitrylowe rozmiar L a’100 szt. | opak. | 1250 |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Rękawice nitrylowe rozmiar XL a’100 szt. | opak. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
| Rękawice diagnostyczne wykonane z nitrylu, bezpudrowe, z wewnętrzna warstwą polimerową, mankiet rolowany, w kolorze niebieskim. Lekko teksturowane z dodatkową teksturą na końcach palców, grubość rękawic w palcach min. 0,10 mm, na dłoni min. 0,06mm. Zgodne z PN/EN 455-1, 2, 3,4, potwierdzone przez raport z badań producenta. Rękawice odporne na przenikanie związków chemicznych wg PN EN 374 potwierdzone przez niezależne badania przynajmniej 4 związków chemicznych (kwasy organiczne, nieorganiczne, zasady, aldehydy i alkohole w tym izopropanol 70% z czasem przenikania min.60 minut) dołączonymi do oferty. Rękawice odporne na przenikanie wirusów potwierdzone protokołem badań wydanym przez jednostkę niezależną, Zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz środek ochrony indywidualnej kat. III. Opakowanie rozmiarów od XS do XL zawierające 100 szt. rękawic., | | | | | | | | | | |
| 17 | Rękawice nitrylowe rozmiar S | para | 600 |  |  |  |  |  |  | 1para |
| 18 | Rękawice nitrylowe rozmiar M | para | 800 |  |  |  |  |  |  | 1para |
| 19 | Rękawice nitrylowe rozmiar L | para | 800 |  |  |  |  |  |  | 1para |
| 20 | Rękawice nitrylowe rozmiar XL | para | 250 |  |  |  |  |  |  | 1para |
| Rękawice diagnostyczne sterylne nitrylowe, bezpudrowe, jednorazowego użytku, z wewnętrzną warstwą polimerową, powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana z dodatkową  widoczną teksturą na końcach palców. W kolorze niebieskim. Mankiet zakończony rolowanym brzegiem zapobiegającym zsuwaniu się rękawicy. Kształt uniwersalny, pasujące na lewą i prawą dłoń. Pozbawione tiuramów. Poziom szczelności: AQL 1,0. Długość rękawicy: min. 240mm. Grubość rękawicy (ścianka pojedyncza): palec 0,10mm-0,12mm, dłoń 0,07mm-0,08mm, mankiet 0,06mm-0,07mm Siła zrywania przed starzeniem: min.8,0N.. Zgodne z PN/EN 455-1, 2, 3,4, potwierdzone przez raport z badań producenta.  Zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz środek ochrony indywidualnej kat. III. Opakowanie zbiorcze zawierające 50par rękawic. | | | | | | | | | | |
| 21 | Rękawice chir.sterylne lateksowe do zabiegów ortopedycznych | kpl. | 7500 |  |  |  |  |  |  | 1 kpl – rozm 7,5 |
| Rękawice chirurgiczne, ortopedyczne , sterylne, bezpudrowe, lateksowe, pokryte polimerem, z rolowanym mankietem, o grubszych ściankach, w komplecie o zróżnicowanej kolorystyce (wewnętrzna: zielona, zewnętrzna: brązowa). Zawartość protein ≤ 50 µg/g. AQL 0,65. Zgodnych z normą EN 455, odpornych na wirusy ASTMF 1671, dostępne w rozmiarach: 9; 8,5; 8;7,5; 7; 6,5; 6 | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Asortyment** | **J.m.** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT** | **Wartość brutto** | **Próbki** | **Producent/nr katalogowy** |
| 1. | Rękawice chir.sterylne neoprenowe | para | 600 |  |  |  |  | 1para – rozm 7,5 |  |
| Rękawice chirurgiczne Neoprenowe, bezpudrowe, obustronnie polimeryzowane o anatomicznym kształcie, mankiet rolowany, mikroteksturowane, sterylizowane radiacyjnie, AQL 0,65 , o grubości rękawicy na palcu min. 0,21mm, na dłoni min. 0,18mm i długości całkowitej min. 295 mm, siła zrywania min. 12N, zgodne z normą EN 455-1.2.3,4, posiadające badania jednostki akredytowanej na przenikanie wirusów oraz odporne na przenikanie związków chemicznych oraz leków cytostatycznych wg PN EN 374-3, odporne na rozerwanie, łatwe w nakładaniu, dobrze dopasowane, powierzchnia mikroporowata. Pakowane w opakowania folia-folia, dostępne w rozmiarach: 9; 8,5; 8;7,5; 7; 6,5; 6 | | | | | | | | | |

Zamawiający wymaga dołączenia do oferty raportów z badań producenta nie starsze niż z 2016r. potwierdzających wymagane parametry zgodnie z EN 455.

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie równoważnych norm potwierdzających przenikliwości dla substancji chemicznych tj: EN 16523-1 oraz wirusów \EN 374-5

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Asortyment** | **J.m.** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT** | **Wartość brutto** | **Próbki** | **Producent/nr katalogowy** |
| 1. | Jałowa rękawica chirurgiczna chroniąca przed działaniem promieni rentgenowskich. Lateksowa, bezpudrowa. Miękki materiał rękawicy zapewniący swobodę ruchów i optymalne odczuwanie dotyku. Środek ochrony indywidualnej zgodnie z dyrektywą 89/686/EEC (znak CE). Spełnione wymagania normy EN 455, dotyczące rękawiczek chirurgicznych. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Rękawice rozm.7,5 | Para | 15 |  |  |  |  |  |  |
| Rękawice rozm.8 | Para | 15 |  |  |  |  |  |  |
| Rękawice rozm 8,5 | Para | 15 |  |  |  |  | 1 para |  |
| Rękawice rozm 9 | Para | 15 |  |  |  |  |  |  |