

Pakiet 1 - rękawice diagnostyczne nitylowe

Lp	Nazwa	J. m.	Zużycie na 6 miesięcy.	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT %	Kwota VAT	Wartość brutto w zł.	Nr katalogowy	Nazwa handlowa
1	Rękawice diagnostyczne nitylowe, bezpudrowe, j.u. niesterylne pokryte polimerem, teksturowane na palcach (min. końcówki), odporne na uszkodzenia mechaniczne przy standardowych czynnościach pielęgnacyjnych, pasujące na prawą i lewą rękę. Powierzchnia rękawic bez zgrubień i pęcherzy, rant mankietu równomiernie zrolowany. AQL ≤1,0. Grubość rękawicy w części dłoniowej 0,08 mm +/- 0,01 mm, na palcach 0,11 mm +/- 0,01 mm, na mankiecie 0,06 mm +/- 0,01 mm, minimalna długość rękawicy 240 mm. Siły zrywania min. 8,0 N po starzeniu. Wytrzymałość na rozciąganie min. 600 % po starzeniu. Charakteryzujące się odpornością na przenikanie 70 % isopropanolu powyżej 30 minut – potwierdzone badaniami jednostki niezależnej zgodnie z normą EN 374-3 lub EN 16523, badania na przenikanie wirusów zgodnie z normą ASTM F 1671. Na opakowaniu powinny być umieszczone: data produkcji, termin ważności, numer serii, nazwa i adres producenta, informacje w j. polskim oraz znak CE. Wyrób medyczny Klasy I oraz środek ochrony indywidualnej Kategorii III/Typ B. Rękawice zgodne z normami EN 455 część 1; 2; 3; 4 oraz EN 420 i EN ISO 374 część 1; 2; 4; 5; EN 16523. Pakowane po 100 szt. Rozmiary: XS; S; M; L; X.L	op.	18 000							
					0,00 zł					

Pakiet 2 - rękawice diagnostyczne do procedur wysokiego ryzyka

Lp	Nazwa	J. m.	Zużycie na 6 miesięcy.	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT %	Kwota VAT	Wartość brutto w zł.	Nr katalogowy	Nazwa handlowa
1	Rękawiczki diagnostyczne do procedur wysokiego ryzyka, niesterylne, nitylowe bezpudrowe, pasujące na prawą i lewą rękę, o wysokiej odporności na uszkodzenia mechaniczne. Powierzchnia rękawic teksturowana, zapewniająca dobrą chwytność, rant mankietu równomiernie zrolowany. Grubość rękawicy w części dłoniowej 0,12 mm +/- 0,02 mm, na palcach 0,15 mm +/- 0,02 mm, min. długość rękawicy 280 mm +/- 5 mm. AQL ≤1,5. Odporne na przenikanie cytostatyków potwierdzone badaniami. Na opakowaniu powinny być umieszczone: data produkcji, termin ważności, numer serii, nazwa i adres producenta, informacje w j. polskim oraz znak CE. Rękawice zgodne z normami EN 455 część 1,2,3. Pakowane po 100 szt. Rozmiary S, M, L, XL	op.	70							
					0,00 zł		0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł