

Rękawice chirurgiczne Cardinal Health™ - Karta Danych Technicznych

Protexis™ Latex Ortho

Sterylnie, lateksowe, bezpudrowe rękawiczki chirurgiczne

Rozmiar	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Nr kat.	2D72LT60	2D72LT65	2D72LT70	2D72LT75	2D72LT80	2D72LT85	2D72LT90

Informacje techniczne

Materiał podstawowy

Rękawice chirurgiczne z naturalnego lateksu, zaprojektowane tak, aby zapewnić użytkownikowi poczucie bezpieczeństwa podczas zabiegów ortopedycznych lub innych zabiegów, w których może być pożądana grubsza bariera, takich jak chirurgia urazowa i rekonstrukcyjna. Rękawice posiadają charakterystyczną hydrożelową powłokę, która ułatwia zakładanie, jednocześnie zwiększając komfort drugiej skóry, jaki daje lateks.

Przeostrożenie: Ten produkt zawiera lateks kauczuku naturalnego, który może wywoływać reakcje alergiczne, w tym reakcje anafilaktyczne. Nie określono bezpiecznego stosowania tych rękawiczek przez osoby uczulone na lateks ani u takich osób

Środek ułatwiający zakładanie

Pokryty akrylowo-hydrożelową powłoką polimerową na bazie wody ułatwiającą zakładanie. Dodatkowo pokryte CPC (chlorek cetylopirydyniowy), Darvan L i silikonem.

Kolor

Brązowy

Dodatki chemiczne

Podczas wytwarzania stosowany jest ZDBC (dibutyloдитiokarbaminian cynku), a pozostałość substancji chemicznej jest poniżej poziomu wykrywalności

Białka wypłukiwalne

<50 mikrogramów/gram całkowitego białka ekstrahowanego, zgodnie z normą EN 455-3 przy użyciu ASTM D 5712 (zmodyfikowana metoda białka Lowry'ego). Te rękawiczki lateksowe zawierają 50 mikrogramów lub mniej całkowitego białka ekstrahowanego wodą na gram i na decymetr kwadratowy.

Grubość (wg ASTM D 3577 $\geq 0,10$ mm)

Czubek palca: 0.34 mm
Dłoni: 0.24 mm
Mankiet: 0.21 mm

Długość (średnia)

Rozmiar 6-6.5: 282 mm
Rozmiar 7-9: 295 mm

Siła przy zerwaniu, przed przyspieszonym starzeniem (wg EN 455-2 ≥ 9 N)

34 N

Siła przy zerwaniu, po przyspieszonym starzeniu (wg EN 455-2 ≥ 9 N) (7 dni w temperaturze 70°C w piecu)

35 N

Wydłużenie przy zerwaniu, przed przyspieszonym starzeniem (wg ASTM D 3577)

$\geq 750\%$

Szczelność (wg EN 455 AQL 1,5)

0.65 AQL

Konstrukcja

Wyjątkowa forma rękawiczki z niezależną konstrukcją kciuka zapewnia anatomiczne dopasowanie i bardziej naturalny ruch palców, kciuka i dłoni

Konstrukcja mankietu	· Opatentowana konstrukcja mankietu z podłużnymi i poprzecznymi wzmocnieniami, zapobiegającymi zsuwaniu się
Sterylizacja	Radiacyjne promieniami gamma. Nie używać, jeśli torebka jest uszkodzona.
Data ważności	35 miesięcy od daty produkcji. Daty produkcji i ważności są nadrukowane na opakowaniu (w formacie RRRR-MM)
Opakowanie	40 par w pudełku z dozownikiem / 4 pudełka w kartonie
Zalecenia dotyczące przechowywania	Nie przechowywać w pobliżu źródeł światła ultrafioletowego, ciepła i promieniowania rentgenowskiego
Kraj pochodzenia	Tajlandia
Regulacje i normy dotyczące jakości	Zakłady produkcyjne Cardinal Health są certyfikowane przez BSI na zgodność z EN ISO 13485. Produkty spełniają wymagania dyrektywy UE nr 93/42/EWG i posiadają oznakowanie CE. Produkty spełniają wymagania europejskich norm zharmonizowanych EN 455-1, -2, -3 i -4. Przetestowano na zgodność z EN 420:2003+A1:2009, EN 388:2016, EN ISO 374-1:2016, EN 374-2:2014, EN 374-4:2013, EN ISO 374-5:2016 & EN 16523-1:2015.
Nr certyfikatu CE i klasyfikacja	CE 553828; klasa IIa
Nr certyfikatu Ś.O.I.	CE 695832
Inne	Wyłącznie do jednorazowego użytku

Aby uzyskać dodatkowe informacje o dostępności produktu, skontaktuj się z przedstawicielem Cardinal Health.

cardinalhealth.co.uk

Tylko dla pracowników służby zdrowia.

Ważna informacja: Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcjami na pudełku z dozownikiem dostarczonym z tym urządzeniem w celu uzyskania wskazań, przeciwwskazań, skutków ubocznych, sugerowanej procedury, ostrzeżeń i środków ostrożności. CARDINAL HEALTH, Cardinal Health LOGO, ESSENTIAL TO CARE i PROTEXIS są znakami towarowymi Cardinal Health i mogą być zarejestrowane w USA i/lub w innych krajach.

© 2021 Cardinal Health. Wszelkie prawa zastrzeżone. Lit. nr 2PERI17-718247-2 (03/2021)

