

Cardinal Health™ rękawice chirurgiczne - Karta Danych Technicznych

Protexis™ Latex z powłoką Neu-Thera™

Sterylnie, lateksowe, bezpudrowe rękawice chirurgiczne
z powłoką nitrylową oraz nawilżająco-regenerującą Neu-Thera™

Rozmiar	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Nr kat.	2D73TP55	2D73TP60	2D73TP65	2D73TP70	2D73TP75	2D73TP80	2D73TP85	2D73TP90

Informacje techniczne

Materiał podstawowy

Lateks kauczuku naturalnego z powłoką nitrylową (powłoka nitrylowa: proces wytwarzania z trzykrotnym zanurzeniem integruje lateks i nityl — zewnętrzna warstwa jest lateksowa, środkowa jest mieszką lateksu i nitylu, a wewnętrzna jest nitrylowa). Bezpułdrowy: zawartość ≤ 2,0 mg/rękawiczkę, zgodnie z ASTM D 1624 i ISO 21171.

Uwaga: 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

Wewnętrzna warstwa nitrylowa. Dodatkowo pokryte CPC (chlorek cetylopirydyniowy), Darvan L i silikonem oraz powłoką nawilżająco-regenerującą Neu-Thera™.

Kolor

jasnobrązowy

Dodatki chemiczne

Podczas wytwarzania stosowany jest ZDBC (dibutylditiokarbaminian cynku), a pozostałość substancji chemicznych są poniżej poziomu wykrywalności.

Białka wypłukiwalne

<50 mikrogramów/gram całkowitego ekstrahowanego białka, zgodnie z normą EN 455-3 przy użyciu ASTM D5712 (zmodyfikowana metoda Lowry'ego).

Grubość

(wg ASTM D 3577 ≥ 0,10 mm)

Opuszek palca: 0.25 mm
Dłoń: ≥ 0.20 mm
Mankiet: 0.19 mm

Długość

Rozmiary 5.5-6.5: 11.1 in. / 281 mm
Rozmiary 7.0-9.0: 11.5 in. / 293 mm

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

19N

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

19N

Wydłużenie przy zrywaniu przed przyspieszonym starzeniem (wg ASTM D 3577)

≥ 750%

Szczelność

(wg EN 455 AQL 1.5)

0.65 AQL

Konstrukcja

Wyjątkowa forma rękawicy z niezależną konstrukcją kciuka, pozwala na anatomiczne dopasowanie oraz na naturalny i swobodny ruch palców, kciuka i dłoni.

Protexis™ Latex z powłoką Neu-Thera™

Konstrukcja mankietu	Opatentowana konstrukcja mankietu z widocznymi podłużnymi i poprzecznym wzmocnieniami, zapobiegającymi zsuwaniu się.
Sterylizacja	Radiacyjne promieniami gamma
Data ważności	35 miesięcy od daty produkcji. Daty produkcji i ważności są nadrukowane na opakowaniu (w formie RRRR-MM).
Opakowanie	50 par w pudełku z dozownikiem / 4 pudełka w kartonie.
Zalecenia dotyczące przechowywania	Nie przechowywać w pobliżu źródeł światła ultrafioletowego, ciepła i promieniowania RTG
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 691606
Inne	Wyłącznie do użytku jednorazowego.

cardinalhealth.co.uk

Tylko dla pracowników służby zdrowia.

Ważna informacja: Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcjami dotyczącymi wskazań, przeciwwskazań, skutków ubocznych, sugerowanej procedury i środków ostrożności znajdującymi się na pudełku dozownika dostarczonym wraz z produktem. CARDINAL HEALTH, Logo Cardinal Health, ESSENTIAL TO CARE i PROTEXIS są znakami towarowymi Cardinal Health i mogą być zastrzeżone w USA i innych krajach. © 2021 Cardinal Health. Wszelkie prawa zastrzeżone. Lit. No. 2PERI17-718247-2 (03/2021)

