

Specifikace a technické parametry předmětu plnění část B – vyšetřovací rukavice pro jednorázové použití, nesterilní, latexové, bez pudru

účel použití: vyšetřovací rukavice pro jednorázové použití, vhodné pro běžné použití jako první volba pro bariérovou ochranu ve zdravotnictví

požadované normy:

- rukavice musí odpovídat evropské směrnici 93/42/EHS o zdravotnických prostředcích: třída I
- rukavice musí být ve shodě s nařízením o potravinách: č. 1935/2004
- rukavice musí splňovat normy ČSN EN ISO 21420, ČSN EN 455 – EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4
- nepropustnost dle normy ČSN EN 455-1 AQL 1,5
- síla přetržení dle normy ČSN EN 455-2 ≥ 10 N

Splnění výše uvedených norem a technických vlastností nabízeného předmětu doloží účastník veřejné zakázky technickými listy, popř. jinými obdobnými doklady.

požadované vlastnosti:

- vyrobené z přírodního gumového latexu
- bez pudru
- nesterilní
- pravolevé
- nepropustné
- vysoce elastické, pevné, s rolovaným lemem, s dotekovou citlivostí
- umožňující dobrý úchop
- s rukavicemi musí být snadná manipulace při nasazování, nesmí být slepené
- délka rukavice minimálně 240 mm
- velikost S, M, L a XL

balení:

- obsah balení rukavic 100 kusů, 10 balení v kartónu
- na balení musí být uvedeny piktogramy v souladu s uvedenými normami