TSD-831, VPP-4334

Trokarų techninė specifikacija

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Pavadinimas** | **Reikalaujamos parametrų reikšmės** | **Siūlomų parametrų reikšmės** |
|  | Trokaras  (kiekis 10 vnt) | 1. Skirtas daugkartiniam naudojimui, tinkamas plovimui automatinėse instrumentų plovimo-dezinfekavimo mašinose ir sterilizavimui garais (autoklavavimui).  2. Skersmuo 10 ± 0,4 mm.  3. Ilgis 110 ± 3 mm;  4. Su obturatoriumi (smeigu), kuris turi būti bukas, konusinės formos.  5. Kaniulė su išoriniu sriegiu, skirtu stabiliai fiksacijai audiniuose.  6. Be insufliacinio kranelio.  7. Pagamintas iš nerūdijančio plieno (arba lygiavertės medžiagos), matinio paviršiaus.  8. Trokaro kaniulės galas – su tiesia arba kampine nuopjova.  9. Komplekte turi būti tuo pačiu spalviniu kodavimu pažymėta silikoninė (arba lygiavertės medžiagos) kepurėlė ir silikoninė (arba lygiavertės medžiagos) tarpinė arba vožtuvas. | 1. Skirtas daugkartiniam naudojimui, tinkamas plovimui automatinėse instrumentų plovimo-dezinfekavimo mašinose ir sterilizavimui garais (autoklavavimui).  2. Skersmuo 10 mm.  3. Ilgis 110 mm;  4. Su obturatoriumi (smeigu), kuris bukas, konusinės formos.  5. Kaniulė su išoriniu sriegiu, skirtu stabiliai fiksacijai audiniuose.  6. Be insufliacinio kranelio.  7. Pagamintas iš nerūdijančio plieno, matinio paviršiaus.  8. Trokaro kaniulės galas – su tiesia nuopjova.  9. Komplekte siūloma tuo pačiu spalviniu kodavimu pažymėta silikoninė kepurėlė ir silikoninė tarpinė-vožtuvas. |
|  | Trokaras  (kiekis 5 vnt) | 1. Skirtas daugkartiniam naudojimui, tinkamas plovimui automatinėse instrumentų plovimo-dezinfekavimo mašinose ir sterilizavimui garais (autoklavavimui).  2. Skersmuo 13 ± 0,4 mm.  3. Ilgis 110 ± 3 mm;  4. Su obturatoriumi (smeigu), kuris turi būti bukas, konusinės formos.  5. Kaniulė su išoriniu sriegiu, skirtu stabiliai fiksacijai audiniuose.  6. Be insufliacinio kranelio.  7. Pagamintas iš nerūdijančio plieno (arba lygiavertės medžiagos), matinio paviršiaus.  8. Trokaro movos galas – su kampine nuopjova.  9. Komplekte turi būti tuo pačiu spalviniu kodavimu pažymėta silikoninė (arba lygiavertės medžiagos) kepurėlė ir silikoninė (arba lygiavertės medžiagos) tarpinė arba vožtuvas. | 1. Skirtas daugkartiniam naudojimui, tinkamas plovimui automatinėse instrumentų plovimo-dezinfekavimo mašinose ir sterilizavimui garais (autoklavavimui).  2. Skersmuo 13 mm.  3. Ilgis 110 mm;  4. Su obturatoriumi (smeigu), kuris turi būti bukas, konusinės formos.  5. Kaniulė su išoriniu sriegiu, skirtu stabiliai fiksacijai audiniuose.  6. Be insufliacinio kranelio.  7. Pagamintas iš nerūdijančio plieno, matinio paviršiaus.  8. Trokaro movos galas – su kampine nuopjova.  9. Komplekte tuo pačiu spalviniu kodavimu pažymėta silikoninė kepurėlė ir silikoninė tarpinė- vožtuvas. |
|  | Žymėjimas  CE ir UDI ženklu | Siūlomi trokarai turi būti paženklinti CE ženklu ir unikaliu medicinos priemonės identifikatoriumi (UDI) pagal MDR 2017/745 reikalavimus. Žymėjimas turi būti atliktas ilgalaikiu būdu – lazeriniu išgraviravimu ant pačios priemonės. | Siūlomi trokarai turi būti paženklinti CE ženklu ir unikaliu medicinos priemonės identifikatoriumi (UDI) pagal MDR 2017/745 reikalavimus. Žymėjimas turi būti atliktas ilgalaikiu būdu – lazeriniu išgraviravimu ant pačios priemonės. |
|  | Garantinis terminas | ≥ 24 mėnesiai | 24 mėnesiai |
|  | Kartu su prekėmis pateikiama dokumentacija | Naudojimo instrukcija lietuvių ir anglų kalba. | Naudojimo instrukcija lietuvių ir anglų kalba. |

**Pastabos, papildomi reikalavimai:**

1. Viešojo pirkimo komisijai pareikalavus, įvertinimui/išbandymui turi būti pateikti siūlomų prekių pavyzdžiai.
2. Siūlomi trokarai pagaminti iš nerūdijančio plieno su silikoniniais priedais, galutinai apdirbti (matinio paviršiaus, be grubių, aštrių, vizualiai matomų neapdirbtų instrumento dalių).
3. Kartu su pasiūlymu konkursui pateikiama žymėjimą CE ženklu patvirtinančio galiojančio dokumento (*CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos*) kopija).