

Urologi med tillbehör > TUR-aggregat



Våra TUR aggregat finns med Y-förgrening, stor transparent droppkammare och maximalt flöde för användning vid urologiska operationer där behov av kraftig spolning kan förekomma. Den stora droppkammaren och breda flödeskanaler ger höga flöden utan risk för luftbubblor.

Specifikation för 765645

1. Skyddshuv garanterar steriliteten. Insticksspetsar med stor lumen för höga flödes hastigheter
2. Avstängningsklämmor
3. Slang, ID/OD 4,8x7,2 mm, total slanglängd för hela systemet; 240 cm
4. Droppkammare, transparent för god optisk kontroll av flödet
5. Rullklämma för inställning av flödes hastighet
6. Skruvkoppling/Kateternippel för anslutning till kateterslang
7. Silikon slang (step-adapter) med skyddshuv för anslutning till skopi-instrument (12cm)

Material:

Insticksspetsar: ABS (akrylnitril-butadien och styren copolymer)
 Avstängningsklämmor: Polypropylen
 Slang: PVC, mjukgörare TOTM
 Droppkammare: Polyamid
 Droppregulator: ABS (akrylnitril-butadien och styren copolymer)
 Kateternippel: Polykarbonat
 Silikon slang ID/OD 4,75/9,6mm, skyddshylsa
 Fyllnadsvolym: 61 ml



Specifikation för 763156

1. Skyddshuv garanterar steriliteten. Insticksspetsar med stor lumen för höga flödes hastigheter
2. Avstängningsklämmor
3. Slang, ID/OD 4,8x7,2 mm, total slanglängd för hela systemet; 235 cm
4. Droppkammare, transparent för god optisk kontroll av flödet
5. Rullklämma för inställning av flödes hastighet
6. Skruvkoppling/Kateternippel med backventil för anslutning av anslutningsslang
7. Silikon slang (step-adapter) med skyddshuv för anslutning till skopi-instrument (12cm)

Material:

Insticksspetsar: ABS (akrylnitril-butadien och styren copolymer)
 Avstängningsklämmor: Polypropylen
 Slang: PVC, mjukgörare TOTM
 Droppkammare: Polyamid
 Droppregulator: ABS (akrylnitril-butadien och styren copolymer)
 Kateternippel med backventil: Polykarbonat
 Silikon slang ID/OD 4,75/9,6mm, skyddshylsa
 Fyllnadsvolym: 64,79 ml

Specifikation för 763153

1. Skyddshuv garanterar steriliteten. Insticksspetsar med stor lumen för höga flödes hastigheter
2. Avstängningsklämmor
3. Slang, ID/OD 4,8x7,2 mm, total slanglängd för hela systemet; 210cm
4. Droppkammare, transparent för god optisk kontroll av flödet
5. Rullklämma för inställning av flödes hastighet
6. Skruvkoppling/Kateternippel med backventil för anslutning av anslutningsslang
7. Silikon slang (step-adapter) med skyddshuv för anslutning till skopi-instrument (12cm)

Material:

Insticksspetsar: ABS (akrylnitril-butadien och styren copolymer)
 Avstängningsklämmor: Polypropylen
 Slang: PVC OD 7,2mm ID 4,8mm, mjukgörare TOTM
 Droppkammare: Polyamid
 Droppregulator: ABS (akrylnitril-butadien och styren copolymer)
 Kateternippel med backventil: Polykarbonat
 Silikon slang ID/OD 4,75/9,6mm, skyddshylsa
 Fyllnadsvolym: 55,39 ml

Steriliseringmetod

Etylenoxid

Fyller standarder: DIN EN 980, DIN ISO 15223-1, ISO 7000, DIN EN 20594-1/DIN EN 1707.

För gravitation: DIN EN ISO 8536-4. För infusionspump: DIN EN ISO 8536-8.

Även ytterligare produktrelaterade generella standarder.

Product no.	Name	Avdpack	Transpack	Latex	PVC	S/OS	Mjukgörare
763153	TUR agg enkelt 210cm step-adapter	5	30	N	J	S	
763156	TUR-spolagg Y-grenad B86 235cm step-adapter	5	30	N	J	S	
765645	TUR-spolagg Y-grenad S86 240cm step-adapter	5	30	N	J	S	

Produktbladsnr 1002

Senaste versionen finns alltid på www.codantriplus.se

Utskriftsdatum 2023-05-05 10:44