

Anexa nr. 22 - Specificații tehnice

Destinatar:
Data:
Tel./Fax:
Nr. și data procedurii:

CENTRUL PENTRU ACHIZITII PUBLICE CENTRALIZATE IN SANATATE
23 septembrie 2024
Aurelia Botica, Tel.: 022222364, aurelia.botica@capcs.md
ocds-b3wdp1-MD-1722601364690 din 23.09.2024

| Nr. d/o | Cod CPV | Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință |
|---------|------------|--------------------------------------------------------|---------------------|-----------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 254 | 33100000-1 | Set de tuburi endotraheale bilumen drept, Nr.35 (1453) | 4011-35/R | Egipt | UltraMed | <p>Bilumen drept Nr.35. Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe dreapta, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal</p> <p>-Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril</p> | <p>Tub endotraheal bilumen, 35FR drept, varf curbat, atraumatic, PVC termoplastice transparent, balon traheal și bronșic de joasă presiune, codat pe culori, conector bronșic, marcaj radioopac dublu, marcaj asistent amplasare corectă; Pag.23 DM000316540</p> | ISO, CE Marca |
| 255 | 33100000-1 | Set de tuburi endotraheale bilumen drept, Nr.37 (1454) | 4011-37/R | Egipt | UltraMed | <p>Bilumen drept Nr.37. Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe dreapta, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal</p> <p>-Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril</p> | <p>Tub endotraheal bilumen, 37FR drept, varf curbat, atraumatic, PVC termoplastice transparent, balon traheal și bronșic de joasă presiune, codat pe culori, conector bronșic, marcaj radioopac dublu, marcaj asistent amplasare corectă; Pag.23 DM000316542</p> | ISO, CE Marca |
| 256 | 33100000-1 | Set de tuburi endotraheale bilumen drept, Nr.39 (1455) | 4011-39/R | Egipt | UltraMed | <p>Bilumen drept Nr.39 Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe dreapta, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal</p> <p>-Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril</p> | <p>Tub endotraheal bilumen, 39FR drept, varf curbat, atraumatic, PVC termoplastice transparent, balon traheal și bronșic de joasă presiune, codat pe culori, conector bronșic, marcaj radioopac dublu, marcaj asistent amplasare corectă; Pag.23 DM000316544</p> | ISO, CE Marca |

| Nr. d/o | Cod CPV | Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință |
|---------|------------|--------------------------------------------------------|---------------------|-----------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 257 | 33100000-1 | Set de tuburi endotraheale bilumen stâng, Nr.35 (1456) | 4011-35/L | Egipt | UltraMed | Bilumen stâng Nr.35. Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe stângă, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril | Tub endotraheal bilumen, 35FR stang, varf curbat, atraumatic, PVC termoplastice transparent, balon traheal si bronșic de joasa presiune, codat pe culori, conector bronșic, marcaj radioopac dublu, marcaj asistent amplasare corecta; Pag.23 DM000316539 | ISO, CE Marca |
| 258 | 33100000-1 | Set de tuburi endotraheale bilumen stâng, Nr.37 (1457) | 4011-37/L | Egipt | UltraMed | Bilumen stâng Nr.37. Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe stângă, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril | Tub endotraheal bilumen, 37FR stang, varf curbat, atraumatic, PVC termoplastice transparent, balon traheal si bronșic de joasa presiune, codat pe culori, conector bronșic, marcaj radioopac dublu, marcaj asistent amplasare corecta; Pag.23 DM000316541 | ISO, CE Marca |
| 259 | 33100000-1 | Set de tuburi endotraheale bilumen stâng, Nr.39 (1458) | 4011-39/L | Egipt | UltraMed | Bilumen stâng Nr.39 Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe stângă, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril | Tub endotraheal bilumen, 39FR stang, varf curbat, atraumatic, PVC termoplastice transparent, balon traheal si bronșic de joasa presiune, codat pe culori, conector bronșic, marcaj radioopac dublu, marcaj asistent amplasare corecta; Pag.23 DM000316543 | ISO, CE Marca |
| 304 | 33100000-1 | Set pentru insuflarea oxigenului în nas (1519) | 2003-1 | Egipt | Ultramed | Set pentru insuflarea oxigenului în nas. 1. Canula Nazală. Material: Silicon sau PVC medical. Lungime: 1,8-2,1 metri (pentru a oferi mobilitate). Diametru Tub: 1,2-2 mm. Dimensiuni Prindere Nazală: 4-6 mm fiecare prindere. Forma: Tuburi cu două deschideri flexibile care se introduc în nări; design ergonomic pentru confort și ajustare. | Canule nazale oxigen adult, L=2.0m, sterile, amb. ind.; pag. 15 DM000316463 | ISO, CE Marca |
| 333 | 33100000-1 | Sondă gastrică cu pâlnie CH 12 (1593) | 4001-12 | Egipt | Ultramed | Sondă gastrică cu pâlnie CH-12, oranj (pentru lavaj gastric tip Moskin) diametrul intern=3, 5mm (±0, 3mm), diametrul extern =5, 5mm (±0, 5mm), L=70-110cm | Sonda stomacala Ryle's, varf atraumatic inchis, radio-opac, 4 orificii laterale, 105cm, linie radio-opaca cu marcaje la 50/60/70cm, PVC, sterila, FR12; pag. 35 DM000316605 | ISO, CE Marca |
| 334 | 33100000-1 | Sondă gastrică cu pâlnie CH 14 (1594) | 4001-14 | Egipt | Ultramed | Sondă gastrică cu pâlnie CH-14, oranj (pentru lavaj gastric tip Moskin) diametrul intern=3, 5mm (±0, 3mm), diametrul extern =5, 5mm (±0, 5mm), L=70-110cm | Sonda stomacala Ryle's, varf atraumatic inchis, radio-opac, 4 orificii laterale, 105cm, linie radio-opaca cu marcaje la 50/60/70cm, PVC, sterila, FR14; pag. 35 DM000316606 | ISO, CE Marca |

| Nr. d/o | Cod CPV | Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință |
|---------|------------|----------------------------------------------|---------------------|-----------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 335 | 33100000-1 | Sondă gastrică cu pâlnie CH 16 (1595) | 4001-16 | Egipt | Ultramed | Sondă gastrică cu pâlnie CH-16, oranj (pentru lavaj gastric tip Moskin) diametrul intern=3, 5mm (±0, 3mm), diametrul extern =5, 5mm (±0, 5mm), L=70-110cm | Sonda stomacala Ryle's, varf atraumatic inchis, radio-opac, 4 orificii laterale, 105cm, linie radio-opaca cu marcaje la 50/60/70cm, PVC, sterila, FR16; pag. 35 DM000316607 | ISO, CE Marca |
| 336 | 33100000-1 | Sondă gastrică cu pâlnie CH 18 (1596) | 4001-18 | Egipt | Ultramed | Sondă gastrică cu pâlnie CH-18, oranj (pentru lavaj gastric tip Moskin) diametrul intern=3, 5mm (±0, 3mm), diametrul extern =5, 5mm (±0, 5mm), L=70-110cm | Sonda stomacala Ryle's, varf atraumatic inchis, radio-opac, 4 orificii laterale, 105cm, linie radio-opaca cu marcaje la 50/60/70cm, PVC, sterila, FR18; pag. 35 DM000316608 | ISO, CE Marca |
| 337 | 33100000-1 | Sondă gastro-duodenală 14FR (1597) | 4001-14 | Egipt | Ultramed | 14FR, Transparent cu linie Rg-contrast, Extremitatea distală închisă Orificii laterale(14-16FR) Marcaj în cm.(5-70cm sonde 14-16FR) Sonde (14-16FR) - gastro-duodenale cupa mică la extremitatea proximală, Steril. Ambalat individual | Sonda stomacala Ryle's, varf atraumatic inchis, radio-opac, 4 orificii laterale, 105cm, linie radio-opaca cu marcaje la 50/60/70cm, PVC, sterila, FR14; pag. 35 DM000316606 | ISO, CE Marca |
| 338 | 33100000-1 | Sondă gastro-duodenală 16FR (1598) | 4001-16 | Egipt | Ultramed | 16FR, Transparent cu linie Rg-contrast, Extremitatea distală închisă Orificii laterale(14-16FR) Marcaj în cm.(5-70cm sonde 14-16FR) Sonde (14-16FR) - gastro-duodenale cupa mică la extremitatea proximală, Steril. Ambalat individual | Sonda stomacala Ryle's, varf atraumatic inchis, radio-opac, 4 orificii laterale, 105cm, linie radio-opaca cu marcaje la 50/60/70cm, PVC, sterila, FR16; pag. 35 DM000316607 | ISO, CE Marca |
| 339 | 33100000-1 | Sondă intestinală (1599) | 4001-8 | Egipt | Ultramed | Sondă intestinală 8FR, 100cm (±5cm), radioopac | Sonda stomacala Ryle's, varf atraumatic inchis, radio-opac, 4 orificii laterale, 105cm, linie radio-opaca cu marcaje la 50/60/70cm, PVC, sterila, FR8 DM000316603 | ISO, CE Marca |
| 346 | 33100000-1 | Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 6 (1606) | 4001-6 | Egipt | Ultramed | 1.dimensiuni: CH6, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual | Sonda stomacala Ryle's (echivalent Levin's), varf atraumatic inchis, radio-opac, 4 orificii laterale, 105cm, linie radio-opaca cu marcaje la 50/60/70cm, PVC, sterila, FR6; pag. 35 DM000316602 | ISO, CE Marca |
| 347 | 33100000-1 | Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 8 (1607) | 4001-8 | Egipt | Ultramed | 1.dimensiuni: CH8, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual | Sonda stomacala Ryle's (echivalent Levin's), varf atraumatic inchis, radio-opac, 4 orificii laterale, 105cm, linie radio-opaca cu marcaje la 50/60/70cm, PVC, sterila, FR8; pag. 35 DM000316603 | ISO, CE Marca |
| 348 | 33100000-1 | Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 10 (1608) | 4001-10 | Egipt | Ultramed | 1.dimensiuni: CH10, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual | Sonda stomacala Ryle's (echivalent Levin's), varf atraumatic inchis, radio-opac, 4 orificii laterale, 105cm, linie radio-opaca cu marcaje la 50/60/70cm, PVC, sterila, FR10; pag. 35 DM000316604 | ISO, CE Marca |
| 349 | 33100000-1 | Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 12 (1609) | 4001-12 | Egipt | Ultramed | 1.dimensiuni: CH12, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual | Sonda stomacala Ryle's (echivalent Levin's), varf atraumatic inchis, radio-opac, 4 orificii laterale, 105cm, linie radio-opaca cu marcaje la 50/60/70cm, PVC, sterila, FR12; pag. 35 DM000316605 | ISO, CE Marca |

| Nr. d/o | Cod CPV | Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință |
|---------|------------|----------------------------------------------|---------------------|-----------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 350 | 33100000-1 | Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 14 (1610) | 4001-14 | Egipt | Ultramed | 1.dimensiuni: CH14, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual | Sonda stomacala Ryle's (echivalent Levin's), varf atraumatic inchis, radio-opac, 4 orificii laterale, 105cm, linie radio-opaca cu marcaje la 50/60/70cm, PVC, sterila, FR14; pag. 35 DM000316606 | ISO, CE Marca |
| 351 | 33100000-1 | Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 16 (1611) | 4001-16 | Egipt | Ultramed | 1.dimensiuni: CH16, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual | Sonda stomacala Ryle's (echivalent Levin's), varf atraumatic inchis, radio-opac, 4 orificii laterale, 105cm, linie radio-opaca cu marcaje la 50/60/70cm, PVC, sterila, FR16; pag. 35 DM000316607 | ISO, CE Marca |
| 352 | 33100000-1 | Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 18 (1612) | 4001-18 | Egipt | Ultramed | 1.dimensiuni: CH 18, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual | Sonda stomacala Ryle's (echivalent Levin's), varf atraumatic inchis, radio-opac, 4 orificii laterale, 105cm, linie radio-opaca cu marcaje la 50/60/70cm, PVC, sterila, FR18; pag. 35 DM000316608 | ISO, CE Marca |
| 353 | 33100000-1 | Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 20 (1613) | 4001-20 | Egipt | Ultramed | 1.dimensiuni: CH 20, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual | Sonda stomacala Ryle's (echivalent Levin's), varf atraumatic inchis, radio-opac, 4 orificii laterale, 105cm, linie radio-opaca cu marcaje la 50/60/70cm, PVC, sterila, FR20; pag. 35 DM000316609 | ISO, CE Marca |
| 354 | 33100000-1 | Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 22 (1614) | 4001-22 | Egipt | Ultramed | 1.dimensiuni: CH 22, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual | Sonda stomacala Ryle's (echivalent Levin's), varf atraumatic inchis, radio-opac, 4 orificii laterale, 105cm, linie radio-opaca cu marcaje la 50/60/70cm, PVC, sterila, FR22; pag. 35 DM000316610 | ISO, CE Marca |
| 357 | 33100000-1 | Sondă pentru alimentare 8FR (1617) | 4003-8 | Egipt | Ultramed | 8FR, Transparent Cu linie Rg-contrast, Extremitatea distală închisă Orificii laterale (8-12) FR, Marcaj în cm (5-35cm sonde 8-10FR) Sonde (8-12FR) strict pentru alimentare, Steril. Ambalat individual | Sonda nazogastrica pentru nutritie enterala, varf atraumatic inchis, 2 orificii laterale, 40cm, linie radio-opacă cu marcaj la 20cm de vârf, PVC, sterila, Fr8; pag. 36 DM000316600 | ISO, CE Marca |
| 358 | 33100000-1 | Sondă pentru alimentare 10FR (1618) | 4003-10 | Egipt | Ultramed | 10FR, Transparent Cu linie Rg-contrast, Extremitatea distală închisă Orificii laterale (8-12) FR, Marcaj în cm (5-35cm sonde 8-10FR) Sonde (8-12FR) strict pentru alimentare, Steril. Ambalat individual | Sonda nazogastrica pentru nutritie enterala, varf atraumatic inchis, 2 orificii laterale, 40cm, linie radio-opacă cu marcaj la 20cm de vârf, PVC, sterila, Fr10; pag. 36 DM000316601 | ISO, CE Marca |
| 360 | 33100000-1 | Sondă pentru alimentare Nr. 4 (1620) | 4003-4 | Egipt | Ultramed | Sondă gastrică Nr.4 pentru alimentarea nou-născutului | Sonda nazogastrica pentru nutritie enterala, varf atraumatic inchis, 2 orificii laterale, 40cm, linie radio-opacă cu marcaj la 20cm de vârf, PVC, sterila, Fr4; pag. 36 DM000316597 | ISO, CE Marca |
| 361 | 33100000-1 | Sondă pentru alimentare Nr. 6 (1621) | 4003-6 | Egipt | Ultramed | Sondă gastrică Nr.6 pentru alimentarea nou-născutului | Sonda nazogastrica pentru nutritie enterala, varf atraumatic inchis, 2 orificii laterale, 40cm, linie radio-opacă cu marcaj la 20cm de vârf, PVC, sterila, Fr6; pag. 36 DM000316599 | ISO, CE Marca |

| Nr. d/o | Cod CPV | Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință |
|---------|------------|-------------------------------------------------|---------------------|-----------------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 383 | 33100000-1 | Tub Endobronhial (biluminal) 35FR (1694) | 4011-35 | Egipt | Ultramed | Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valvă pentru luer și luer lock. Conectori gradati.Drept / stâng. Mărimea 35FR. | Tub endotraheal bilumen, 35FR drept /stâng, varf curbat, atraumatic, PVC termoplastic transparent, balon traheal si bronsic de joasa presiune, codat pe culori, conector bronsic, marcaj radioopac dublu, marcaj asistent amplasare corecta; Pag.23 DM000316540 | ISO, CE Marca |
| 385 | 33100000-1 | Tub Endobronhial (biluminal) 37FR (1696) | 4011-37 | Egipt | Ultramed | Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca pentru luer și luer lock. Conectori gradati.Drept / stâng. Mărimea 37FR. | Tub endotraheal bilumen, 37FR drept /stâng, varf curbat, atraumatic, PVC termoplastic transparent, balon traheal si bronsic de joasa presiune, codat pe culori, conector bronsic, marcaj radioopac dublu, marcaj asistent amplasare corecta; Pag.23 DM000316542 | ISO, CE Marca |
| 387 | 33100000-1 | Tub Endobronhial (biluminal) 39FR (1698) | 4011-39 | Egipt | Ultramed | Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca pentru luer și luer lock. Conectori gradati.Drept / stâng. Mărimea 39FR. | Tub endotraheal bilumen, 39FR drept /stâng, varf curbat, atraumatic, PVC termoplastic transparent, balon traheal si bronsic de joasa presiune, codat pe culori, conector bronsic, marcaj radioopac dublu, marcaj asistent amplasare corecta; Pag.23 DM000316544 | ISO, CE Marca |
| 389 | 33100000-1 | Tub Endobronhial (biluminal) 41FR (1700) | 4011-41 | Egipt | Ultramed | Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca pentru luer și luer lock. Conectori gradati.Drept / stâng. Mărimea 41FR. | Tub endotraheal bilumen, 41FR drept /stâng, varf curbat, atraumatic, PVC termoplastic transparent, balon traheal si bronsic de joasa presiune, codat pe culori, conector bronsic, marcaj radioopac dublu, marcaj asistent amplasare corecta; Pag.23 DM000316546 | ISO, CE Marca |
| 390 | 33100000-1 | Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.0 (1701) | 4007-6 | Egipt | UltraMed | 6,0; 100% silicon medical de înaltă bio- compatibilitate, transparent cu gradare și linie X-ray opacă, tip Murphy (orificiu adițional lateral); manșetă de fixare, presiune joasă | Tub endotraheal ranforsat, manșetă de fixare cu presiune joasă și valvă non-retur, ochi Murphy pe vârful distal, PVC medical transparent, termoplastic la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace, steril, 6.0; Pag.24 DM000316504 | ISO, CE Marca |
| 391 | 33100000-1 | Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.5 (1702) | 4007-6.5 | Egipt | UltraMed | 6, 5; 100% silicon medical de înaltă bio- compatibilitate, transparent cu gradare și linie X-ray opacă, tip Murphy (orificiu adițional lateral); manșetă de fixare, presiune joasă | Tub endotraheal ranforsat, manșetă de fixare cu presiune joasă și valvă non-retur, ochi Murphy pe vârful distal, PVC medical transparent, termoplastic la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace, steril, 6.5; Pag.24 DM000316505 | ISO, CE Marca |
| 392 | 33100000-1 | Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.0 (1703) | 4007-7 | Egipt | UltraMed | 7,0; 100% silicon medical de înaltă bio- compatibilitate, transparent cu gradare și linie X-ray opacă, tip Murphy (orificiu adițional lateral); manșetă de fixare, presiune joasă | Tub endotraheal ranforsat, manșetă de fixare cu presiune joasă și valvă non-retur, ochi Murphy pe vârful distal, PVC medical transparent, termoplastic la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace, steril, 7.0; Pag.24 DM000316506 | ISO, CE Marca |
| 393 | 33100000-1 | Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.5 (1704) | 4007-7.5 | Egipt | UltraMed | 7, 5; 100% silicon medical de înaltă bio- compatibilitate, transparent cu gradare și linie X-ray opacă, tip Murphy (orificiu adițional lateral); manșetă de fixare, presiune joasă | Tub endotraheal ranforsat, manșetă de fixare cu presiune joasă și valvă non-retur, ochi Murphy pe vârful distal, PVC medical transparent, termoplastic la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace, steril, 7.5; Pag.24 DM000316507 | ISO, CE Marca |
| 394 | 33100000-1 | Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.0 (1705) | 4007-8 | Egipt | UltraMed | 8,0; 100% silicon medical de înaltă bio- compatibilitate, transparent cu gradare și linie X-ray opacă, tip Murphy (orificiu adițional lateral); manșetă de fixare, presiune joasă | Tub endotraheal ranforsat, manșetă de fixare cu presiune joasă și valvă non-retur, ochi Murphy pe vârful distal, PVC medical transparent, termoplastic la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace, steril, 8.0; Pag.24 DM000316508 | ISO, CE Marca |

| Nr. d/o | Cod CPV | Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință |
|---------|------------|----------------------------------------------------------|---------------------|-----------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 395 | 33100000-1 | Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.5 (1706) | 4007-8.5 | Egipt | UltraMed | 8, 5; 100% silicon medical de înaltă bio- compatibilitate, transparent cu gradare și linie X-ray opacă, tip Murphy (orificiu adițional lateral); manșetă de fixare, presiune joasă | Tub endotraheal ranforsat, manșetă de fixare cu presiune joasă și valvă non-retur, ochi Murphy pe vârful distal, PVC medical transparent, termoplastice la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace, steril, 8,5; Pag.24 DM000316509 | ISO, CE Marca |
| 396 | 33100000-1 | Tub endotraheal armat cu fir metalic 9.0 (1707) | 4007-9 | Egipt | UltraMed | 9,0; 100% silicon medical de înaltă bio- compatibilitate, transparent cu gradare și linie X-ray opacă, tip Murphy (orificiu adițional lateral); manșetă de fixare, presiune joasă | Tub endotraheal ranforsat, manșetă de fixare cu presiune joasă și valvă non-retur, ochi Murphy pe vârful distal, PVC medical transparent, termoplastice la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace, steril, 9,0; Pag.24 DM000316510 | ISO, CE Marca |
| 397 | 33100000-1 | Tub pentru alimentare cu port tip mama L 40cm 4FR (1708) | 4003-4 | Egipt | Ultramed | Tub pentru alimentare cu port tip mama L 40cm (±1cm) 4FR | Sonda nazogastrică pentru nutriție enterală, varf atraumatic închis, 2 orificii laterale, 40cm, linie radio-opacă cu marcaj la 20cm de varf, PVC, sterilă, Fr4; Pag.36 DM000316597 | ISO, CE Marca |
| 398 | 33100000-1 | Tub pentru alimentare cu port tip mama L 40cm 6FR (1709) | 4003-6 | Egipt | Ultramed | Tub pentru alimentare cu port tip mama L 40cm (±1cm) 6FR | Sonda nazogastrică pentru nutriție enterală, varf atraumatic închis, 2 orificii laterale, 40cm, linie radio-opacă cu marcaj la 20cm de varf, PVC, sterilă, Fr6; Pag.36 DM000316599 | ISO, CE Marca |
| 429 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 4.0 (1741) | 4006-4 | Egipt | Ultramed | 4.0 material polivinilclorid, termoplastice, linie radioopacă, Rô-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual | Tub endotraheal cu manșetă cilindrică de fixare cu presiune joasă la vârful tubului pentru contact bun cu traheia, valvă non-retur cu martor de umflare, ochi Murphy pe vârful distal, PVC medical transparent, termoplastice la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe lungimea tubului, steril EO, amb. ind., 4.0; Pag.21 DM000316487 | ISO, CE Marca |
| 430 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 4.5 (1742) | 4006-4.5 | Egipt | Ultramed | 4.5 material polivinilclorid, termoplastice, linie radioopacă, Rô-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual | Tub endotraheal cu manșetă cilindrică de fixare cu presiune joasă la vârful tubului pentru contact bun cu traheia, valvă non-retur cu martor de umflare, ochi Murphy pe vârful distal, PVC medical transparent, termoplastice la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe lungimea tubului, steril EO, amb. ind., 4.5; Pag.21 DM000316488 | ISO, CE Marca |

| Nr. d/o | Cod CPV | Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință |
|---------|------------|---------------------------------------------------------|---------------------|-----------------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 431 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 5.0 (1743) | 4006-5 | Egipt | Ultramed | 5.0 material polivinilclorid, termoplastice, linie radioopacă, R-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual | Tub endotraheal cu manșetă cilindrică de fixare cu presiune joasă la vârful tubului pentru contact bun cu traheia, valvă non-retur cu martor de umflare, ochi Murphy pe vârf distal, PVC medical transparent, termoplastice la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe lungimea tubului, steril EO, amb. ind., 5.0; Pag.21 DM000316489 | ISO, CE Marca |
| 432 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 5.5 (1744) | 4006-5.5 | Egipt | Ultramed | 5.5 material polivinilclorid, termoplastice, linie radioopacă, R-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual | Tub endotraheal cu manșetă cilindrică de fixare cu presiune joasă la vârful tubului pentru contact bun cu traheia, valvă non-retur cu martor de umflare, ochi Murphy pe vârf distal, PVC medical transparent, termoplastice la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe lungimea tubului, steril EO, amb. ind., 5.5; Pag.21 DM000316490 | ISO, CE Marca |
| 433 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 6.0 (1745) | 4006-6 | Egipt | Ultramed | 6.0 material polivinilclorid, termoplastice, linie radioopacă, R-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual | Tub endotraheal cu manșetă cilindrică de fixare cu presiune joasă la vârful tubului pentru contact bun cu traheia, valvă non-retur cu martor de umflare, ochi Murphy pe vârf distal, PVC medical transparent, termoplastice la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe lungimea tubului, steril EO, amb. ind., 6.0; Pag.21 DM000316491 | ISO, CE Marca |
| 434 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 6.5 (1746) | 4006-6.5 | Egipt | Ultramed | 6.5 material polivinilclorid, termoplastice, linie radioopacă, R-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual | Tub endotraheal cu manșetă cilindrică de fixare cu presiune joasă la vârful tubului pentru contact bun cu traheia, valvă non-retur cu martor de umflare, ochi Murphy pe vârf distal, PVC medical transparent, termoplastice la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe lungimea tubului, steril EO, amb. ind., 6.5; Pag.21 DM000316492 | ISO, CE Marca |

| Nr. d/o | Cod CPV | Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință |
|---------|------------|---------------------------------------------------------|---------------------|-----------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 435 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 7.0 (1747) | 4006-7 | Egipt | Ultramed | 7.0 material polivinilclorid, termoplastice, linie radioopacă, Rô-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual | Tub endotraheal cu manșetă cilindrică de fixare cu presiune joasă la vârful tubului pentru contact bun cu traheia, valvă non-retur cu martor de umflare, ochi Murphy pe vârf distal, PVC medical transparent, termoplastice la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe lungimea tubului, steril EO, amb. ind., 7.0; Pag.21 DM000316493 | ISO, CE Marca |
| 436 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 7.5 (1748) | 4006-7.5 | Egipt | Ultramed | 7.5 material polivinilclorid, termoplastice, linie radioopacă, Rô-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual | Tub endotraheal cu manșetă cilindrică de fixare cu presiune joasă la vârful tubului pentru contact bun cu traheia, valvă non-retur cu martor de umflare, ochi Murphy pe vârf distal, PVC medical transparent, termoplastice la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe lungimea tubului, steril EO, amb. ind., 7.5; Pag.21 DM000316494 | ISO, CE Marca |
| 437 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 8.0 (1749) | 4006-8 | Egipt | Ultramed | 8.0 material polivinilclorid, termoplastice, linie radioopacă, Rô-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual | Tub endotraheal cu manșetă cilindrică de fixare cu presiune joasă la vârful tubului pentru contact bun cu traheia, valvă non-retur cu martor de umflare, ochi Murphy pe vârf distal, PVC medical transparent, termoplastice la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe lungimea tubului, steril EO, amb. ind., 8.0; Pag.21 DM000316495 | ISO, CE Marca |
| 438 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 8.5 (1750) | 4006-8.5 | Egipt | Ultramed | 8.5 material polivinilclorid, termoplastice, linie radioopacă, Rô-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual | Tub endotraheal cu manșetă cilindrică de fixare cu presiune joasă la vârful tubului pentru contact bun cu traheia, valvă non-retur cu martor de umflare, ochi Murphy pe vârf distal, PVC medical transparent, termoplastice la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe lungimea tubului, steril EO, amb. ind., 8.5; Pag.21 DM000316496 | ISO, CE Marca |

| Nr. d/o | Cod CPV | Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință |
|---------|------------|-----------------------------------------------------------|---------------------|-----------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 439 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 9.0 (1751) | 4006-9 | Egipt | Ultramed | 9.0 material polivinilhidrid, termoplastic, linie radioopacă, Rô-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual | Tub endotraheal cu manșetă cilindrică de fixare cu presiune joasă la vârful tubului pentru contact bun cu traheia, valvă non-retur cu martor de umflare, ochi Murphy pe vârf distal, PVC medical transparent, termoplastic la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe lungimea tubului, steril EO, amb. ind., 9.0; Pag.21 DM000316497 | ISO, CE Marca |
| 442 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 2 (1754) | 4005-2.0 | Egipt | Ultramed | 2 material polivinilhidrid, termoplastic, linie radioopacă, Rx-contrastă, termoplastic la 37C. Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual. | Tub endotraheal fara manseta, ochi Murphy pe vârf distal, PVC medical transparent, termoplastic la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe toată lungimea tubului, steril EO, 2.0; pag. 20 DM000316468 | ISO, CE Marca |
| 443 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 2.5 (1755) | 4005-2.5 | Egipt | Ultramed | 2.5, material Polivinilhidrid, termoplastic, linie radioopacă, Rô-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual. | Tub endotraheal fara manseta, ochi Murphy pe vârf distal, PVC medical transparent, termoplastic la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe toată lungimea tubului, steril EO, 2.5; pag. 20 DM000316469 | ISO, CE Marca |
| 444 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 3 (1756) | 4005-3.0 | Egipt | Ultramed | 3, material polivinilhidrid, termoplastic, linie radioopacă, Rx-contrastă, termoplastic la 37C. Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual. | Tub endotraheal fara manseta, ochi Murphy pe vârf distal, PVC medical transparent, termoplastic la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe toată lungimea tubului, steril EO, 3.0; pag. 20 DM000316470 | ISO, CE Marca |
| 445 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 3.5 (1757) | 4005-3.5 | Egipt | Ultramed | 3.5, material Polivinilhidrid, termoplastic, linie radioopacă, Rô-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual. | Tub endotraheal fara manseta, ochi Murphy pe vârf distal, PVC medical transparent, termoplastic la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe toată lungimea tubului, steril EO, 3.5; pag. 20 DM000316471 | ISO, CE Marca |
| 446 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 4.0 (1758) | 4005-4.0 | Egipt | Ultramed | 4.0, material Polivinilhidrid, termoplastic, linie radioopacă, Rô-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual. | Tub endotraheal fara manseta, ochi Murphy pe vârf distal, PVC medical transparent, termoplastic la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe toată lungimea tubului, steril EO, 4.0; pag. 20 DM000316472 | ISO, CE Marca |
| 447 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 4.5 (1759) | 4005-4.5 | Egipt | Ultramed | 4.5, material Polivinilhidrid, termoplastic, linie radioopacă, Rô-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual. | Tub endotraheal fara manseta, ochi Murphy pe vârf distal, PVC medical transparent, termoplastic la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe toată lungimea tubului, steril EO, 4.5; pag. 20 DM000316473 | ISO, CE Marca |
| 448 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 5.0 (1760) | 4005-5.0 | Egipt | Ultramed | 5.0, material Polivinilhidrid, termoplastic, linie radioopacă, Rô-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual. | Tub endotraheal fara manseta, ochi Murphy pe vârf distal, PVC medical transparent, termoplastic la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe toată lungimea tubului, steril EO, 5.0; pag. 20 DM000316474 | ISO, CE Marca |

| Nr. d/o | Cod CPV | Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință |
|---------|------------|-----------------------------------------------------------|---------------------|-----------------|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 449 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 5.5 (1761) | 4005-5.5 | Egipt | Ultramed | 5.5, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă, Röntgen contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual. | Tub endotraheal fara manseta, ochi Murphy pe vârful distal, PVC medical transparent, termoplastic la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe toată lungimea tubului, steril EO, 5.5; pag. 20 DM000316475 | ISO, CE Marca |
| 450 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 6 (1762) | 4005-6.0 | Egipt | Ultramed | 6.0, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă, Röntgen contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual. | Tub endotraheal fara manseta, ochi Murphy pe vârful distal, PVC medical transparent, termoplastic la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe toată lungimea tubului, steril EO, 6.0; pag. 20 DM000316476 | ISO, CE Marca |
| 451 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 6.5 (1763) | 4005-6.5 | Egipt | Ultramed | 6.5, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă, Röntgen contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual. | Tub endotraheal fara manseta, ochi Murphy pe vârful distal, PVC medical transparent, termoplastic la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe toată lungimea tubului, steril EO, 6.5; pag. 20 DM000316477 | ISO, CE Marca |
| 452 | 33100000-1 | Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 7 (1764) | 4005-7.0 | Egipt | Ultramed | 7, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă, Röntgen contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual. | Tub endotraheal fara manseta, ochi Murphy pe vârful distal, PVC medical transparent, termoplastic la temperatura corpului, linie și marcaje radio-opace pe toată lungimea tubului, steril EO, 7.0; pag. 20 DM000316478 | ISO, CE Marca |

Total, lei (Suma fără TVA, Suma cu TVA)

- 1 Prețurile sunt indicate pentru cantitățile solicitate.
- 2 Oferta este valabilă în decurs de 120 zile din data prezentării.
- 3 Prețurile includ toate taxele și impozitele determinate de legislația în vigoare.
- 4 Condiții de livrare DDP INCOTERMS 2013.
- 5 Termenii de livrare - conform graficului, care va fi stabilit la momentul încheierii Contractului.
- 6 Termenii de valabilitate sunt stabilite de producător, restanța lor fiind nu mai puțin de 80 %.
- 7 Certificatele de calitate ale produselor chimice de la Producător vor fi prezentate la data livrării mărfii.
- 8 Produsele chimice precursori vor putea fi predate doar cu deținerea de către Beneficiar a Autorizației speciale a MS pentru acestea.
- 9 Conform HG Nr. 1088 din 05.10.2004 la data livrării bunurilor Beneficiarul trebuie să prezinte Autorizație pentru activitate cu precursori.

**În așteptarea deciziei Dumneavoastră,
Cu respect,
directorul SRL "ECOCHIMIE"
Nicolae Iurcu**