

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

| Numărul licitației: | | LP nr. 21263943 / ocds-b3wdp1-MD-1722259114763 | | | | | Data: 05 septembrie 2024 | | Alternativa nr.: - |
|------------------------------|---------|--|---|---------------------|-----------------|---------------|--|--|--|
| Denumirea licitației: | | Achiziționarea centralizată a Consumabilelor de LABORATOR conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2025 | | | | | | | Pagina: 1 din 17 |
| Cod CPV | Nr. Lot | Denumire Lot | Denumirea poziției | Modelul articolului | Țara de origine | Produ-cătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM |
| 1 | 2 | | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 3310000 0-1 | 1 | Ac steril pentru holder 21 G | Ac steril pentru holder 21 G | 1526504 | Italia | MEUS | Ac de unică folosință din 3 componente pentru holder. Filetul acului compatibil cu filetul holderelor. Ambalaj individual steril din plastic. Dimensiuni 21 Gx1 1/2". De unică folosință, Steril, Non-Pirogenic, Non-Toxic. Ambalare până la 100 unități | Ac de unică folosință din 3 componente pentru holder. Filetul acului compatibil cu filetul holderelor. Ambalaj individual steril din plastic. Dimensiuni 21 Gx1 1/2". De unică folosință, Steril, Non-Pirogenic, Non-Toxic. Ambalare x 100 unități | DM000271558 |
| 3310000 0-1 | 2 | Ac steril pentru holder 22 G | Ac steril pentru holder 22 G | 1526506 | Italia | MEUS | Ac de unică folosință din 3 componente pentru holder. Filetul acului compatibil cu filetul holderelor. Ambalaj individual steril din plastic. Dimensiuni 22 Gx1 1/2". De unică folosință, Steril, Non-Pirogenic, Non-Toxic | Ac de unică folosință din 3 componente pentru holder. Filetul acului compatibil cu filetul holderelor. Ambalaj individual steril din plastic. Dimensiuni 22 Gx1 1/2". De unică folosință, Steril, Non-Pirogenic, Non-Toxic. Ambalare x 100 unități | DM000271560 |
| 3310000 0-1 | 6 | Ansa bacteriologică 10 mkl albastre | Ansa bacteriologică 10 mkl albastre | 6010/SG/CS | Italia | APTACA | Anze 10 mkl albastre. sterile (pentru colectarea materialului biologic din uretră și vagin la femei). termenul de valabilitate indicat pe ambalaj individual. Pentru colectarea materialului biologic din uretră și vagin la femei. Ambalare până la 100 unități | Anze 10 mkl albastre. sterile. termenul de valabilitate indicat pe ambalaj individual. Ambalare 1 unități | DM000415623 |
| 3310000 0-1 | 7 | Ansa bacteriologică d=4 mm.10mkl sterila din polistirol | Ansa bacteriologică d=4 mm.10mkl sterila din polistirol | 620601 | China | BOEN | Ansa bacteriologică d=4 mm. 10mkl. sterila din polistirol. Ambalate până la 20 buc | Ansa bacteriologică d=4 mm. 10mkl. Sterila, din polistirol. Ambalate 20 buc. | DM000421834 |
| 3310000 0-1 | 11 | Bastonase de sticla | Bastonase de sticla | 12005601 | Rusia | MINIMED | Bagheta de agitare din sticla incoloră cu capete rotunjite. Lungimea 200-250mm. diametrul 5-7mm. Ambalare până la 100 bucăți | Bagheta de agitare din sticla incoloră cu capete rotunjite. Lungimea 220mm. diametrul 5mm. Ambalare 100 bucăți | Pasaport. Non DM |
| 3310000 0-1 | 16 | Camera pentru calcularea sedimentului urinar (1x100) | Camera pentru calcularea sedimentului urinar (1x100) | 15101 | Italia | APTACA | Camera de calcul (Slaid pentru examinarea) a sedimentului urinar este un dispozitiv din plastic de unică folosință compus din 10 camere de numărare. cu fiecare dispozitiv se pot analiza 10 mostre. ambalaj pînă la 100 buc. | Camera de calcul (Slaid pentru examinarea) sedimentului urinar compus din 10 camere de numărare. cu fiecare dispozitiv se pot analiza 10 mostre. ambalaj 100 buc. | DM000420087 |
| 3310000 0-1 | 17 | Capace Optice în stripuri pentru PCR | Capace Optice în stripuri pentru PCR | 661306 | China | BOEN | Capace plate optice pentru microtuburi Eppendorf 0,2ml, PCR, DNase/Rnase/Pyrogenic-free, PP, 8 buc/strip Set până la 125 buc | Capace plate optice pentru microtuburi Eppendorf 0,2ml, PCR, DNase/Rnase/Pyrogenic-free, PP, 8 buc/strip. Set 125 buc | DM000422039 |
| 3310000 0-1 | 18 | Capilar p/u VSH de unica folosinta Pancencov | Capilar p/u VSH de unica folosinta Pancencov | 10110/P | Italia | APTACA | Capilare VSH, tip Pancencov, 5.0x174.5 mm, gradat 0-90 mm, diviziune 1 mm, cu adaptor pt eprubete | Pipeta gradata pu VSH, tip Pancencov, 5.0 mm, gradat 0-170 mm, diviziune 1 mm, cu adaptor pt eprubete. | DM000420826 |

| | | | | | | | | | |
|----------------|----|--|--|--------------|--------|---------|--|--|--|
| 3310000 0-1 | 19 | Capilare VSH, echivalent cu capilarele Sedi-Rate | Capilare VSH, echivalent cu capilarele Sedi-Rate | 10110/P | Italia | APTACA | Capilare VSH de unică folosință, echivalent cu capilarele Sedi-Rate, 4.5x230 mm, gradat 0-170 mm, diviziune 1 mm, cu adaptor pt eprubete | Pipeta gradata pu VSH de unică folosință, tip SadeRate, 4.5x230 mm, gradat 0-170 mm, diviziune 1 mm, cu adaptor pt eprubete. | DM000420826 |
| 3310000 0-1 | 21 | Capilare Sali 0.02 ml | Capilare Sali 0.02 ml | 10001901 | Rusia | MINIMED | Capilare Sahli 0.02 ml 1.material: sticlă | Capilare Sahli 0.02 ml 1.material: sticlă | certificat ISO |
| 3310000 0-1 | 36 | Colbă cotate 100 ml | Colbă cotate 100 ml | 12112 | Italia | APTACA | Colbă cotate 100-125 ml . Material PP - Autoclavabile | Colbă cotate 125 ml . Material PP - Autoclavabile | Certificat ISO. Nu e dispozitiv medical. |
| 3310000 0-1 | 37 | Colbă cotate 1000 ml | Colbă cotate 1000 ml | 12115 | Italia | APTACA | Colbă cotate 1000 ml. Material PP - Autoclavabile | Colbă cotate 1000 ml. Material PP - Autoclavabile | Certificat ISO. Nu e dispozitiv medical. |
| 3310000 0-1 | 38 | Colbă cotate 250 ml | Colbă cotate 250 ml | 12113 | Italia | APTACA | Colbă cotate 250 ml. Material PP - Autoclavabile | Colbă cotate 250 ml. Material PP - Autoclavabile | Certificat ISO. Nu e dispozitiv medical. |
| 3310000 0-1 | 39 | Colbă cotate 50 ml | Colbă cotate 50 ml | 12111 | Italia | APTACA | Colbă cotate 50 ml. Material PP - Autoclavabile | Colbă cotate 50 ml. Material PP - Autoclavabile | Certificat ISO. Nu e dispozitiv medical. |
| 3310000 0-1 | 40 | Colbă cotate 500 ml | Colbă cotate 500 ml | 12114 | Italia | APTACA | Colbă cotate 500 ml. Material PP - Autoclavabile | Colbă cotate 500 ml. Material PP - Autoclavabile | Certificat ISO. Nu e dispozitiv medical. |
| 3310000 0-1 | 45 | Container pentru colectarea specimenelor biologice (25-30 ml) | Container pentru colectarea specimenelor biologice (25-30 ml) | 610801 | China | BOEN | Container din plastic, transparent, pentru colectarea specimenelor biologice. 1. Volum: 25-30ml 2. Cu capac filetat, care să nu permită scurgerea. 3. Material containerului: PS, PP sau PET 4. Nesteril 5. Cu eticheta/zonă p/u marcare | Container din plastic, transparent, pentru colectarea specimenelor biologice. 1. Volum: 30ml 2. Cu capac filetat, care nu permite scurgerea. 3. Material containerului: PP 4. Nesteril 5. Cu eticheta/zonă p/u marcare | DM000421796 |
| 3310000 0-1 | 49 | Container pentru spută (tub Falcon) | Container pentru spută (tub Falcon) | 663203 | China | BOEN | Container din plastic, transparent, de sputa cu recipientul de tip Falcon sau echivalentul 1. 1. Volum: 50ml, Gradate maxim 5 ml 2 .Dimensiuni 30 x 115-120 mm 3. Fund conic 2. Cu capac ermetic, filetat 3. Material containerului: PP, autoclavabil. 4. Ambalarea containerelor cu capacul inchis (asamblat) până la 50 bucăți într-o singură pungă 6.Cu Zona de etichetare | Container din plastic, transparent, de sputa cu recipientul de tip Falcon sau echivalentul 1. 1. Volum: 50ml, Gradate maxim 5 ml 2 .Dimensiuni 30 x 115 mm 3. Fund conic 2. Cu capac ermetic, filetat 3. Material containerului: PP, autoclavabil. 4. Ambalarea containerelor cu capacul inchis (asamblat) - 50 bucăți într-o singură pungă. 6. Cu Zona de etichetare | DM000421732 |
| 3310000 0-1 | 51 | Container pentru transportarea materialul histologic tisular 1000 ml | Container pentru transportarea materialul histologic tisular 1000 ml | 14153 + 1117 | Italia | APTACA | Container anatomo-patmorfologic 1000 ml 1.Volum Total: 1000 ml (+-50ml) 2.cu etichetă pentru marcare 3.cu capac cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea lichidelor. Ambalarea containerelor cu capacul inchis (asamblat). | Container anatomo-patmorfologic 1000 ml 1.Volum Total: 1000 ml; 2.cu etichetă pentru marcare (1117); 3.cu capac cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea lichidelor. Ambalarea containerelor cu capacul inchis (asamblat). | DM000419992 |

| | | | | | | | | | |
|----------------|----|---|---|------------|--------|--------|--|--|-------------|
| 3310000 0-1 | 52 | Container pentru transportarea materialul histologic tisular 2500-3000 ml | Container pentru transportarea materialul histologic tisular 2500-3000 ml | 14180 | Italia | APTACA | Container din plastic, pentru transportarea materialul histologic tisular. 1. Volum: 2500-3000ml 2. Cu capac ermetic, cu capac etans (inchidere prin presare). 3. Material containerului: PP, PS 4. Nesteril Ambalarea containerelor cu capacul inchis (asamblat) | Container din plastic, pentru transportarea materialul histologic tisular. 1. Volum: 3000ml 2. Cu capac ermetic, cu capac etans (inchidere prin presare). 3. Material containerului: PP; 4. Nesteril Ambalarea containerelor cu capacul inchis (asamblat) | DM000419997 |
| 3310000 0-1 | 53 | Container pentru transportarea materialul histologic tisular 30-40 ml | Container pentru transportarea materialul histologic tisular 30-40 ml | 14121 | Italia | APTACA | Container din plastic, transparent, pentru transportarea materialul histologic tisular (Container anatomo-patmorfologic). 1. Volum: 30-40 ml 2. Cu capac ermetic, filetat 3. Material containerului: PP, PS 4. Nesteril Ambalarea containerelor cu capacul inchis (asamblat) | Container din plastic, transparent, pentru transportarea materialul histologic tisular (Container anatomo-patmorfologic). 1. Volum: 40 ml 2. Cu capac ermetic, filetat 3. Material containerului: PP; 4. Nesteril Ambalarea containerelor cu capacul inchis (asamblat) | DM000419975 |
| 3310000 0-1 | 54 | Container pentru transportarea materialul histologic tisular 100-120 ml | Container pentru transportarea materialul histologic tisular 100-120 ml | 14124 | Italia | APTACA | Container din plastic, transparent, pentru transportarea materialul histologic tisular. 1. Volum: 100-120ml 2. Cu capac ermetic, filetat 3. Material containerului: PP, PS 4. Nesteril Ambalarea containerelor cu capacul inchis (asamblat) | Container din plastic, transparent, pentru transportarea materialul histologic tisular. 1. Volum: 120ml 2. Cu capac ermetic, filetat 3. Material containerului: PP; 4. Nesteril Ambalarea containerelor cu capacul inchis (asamblat) | DM000419978 |
| 3310000 0-1 | 55 | Container pentru transportarea materialul histologic tisular 10-20 ml. | Container pentru transportarea materialul histologic tisular 10-20 ml. | 14120 | Italia | APTACA | Container din plastic, transparent, pentru transportarea materialul histologic tisular. 1. Volum: 10-20ml 2. Cu capac ermetic, filetat 3. Material containerului: PP, PS 4. Nesteril Ambalarea containerelor cu capacul inchis (asamblat) | Container din plastic, transparent, pentru transportarea materialul histologic tisular. 1. Volum: 20ml 2. Cu capac ermetic, filetat 3. Material containerului: PP; 4. Nesteril Ambalarea containerelor cu capacul inchis (asamblat) | DM000419974 |
| 3310000 0-1 | 56 | Container pentru transportarea materialul histologic tisular 200 ml | Container pentru transportarea materialul histologic tisular 200 ml | 14151+1117 | Italia | APTACA | Container anatomo-patmorfologic 200 ml. 1.Volum Total: 200 ml (+-10ml) 2.cu etichetă pentru marcare 3.cu capac cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea lichidelor . Ambalarea containerelor cu capacul inchis (asamblat) | Container anatomo-patmorfologic 200 ml. 1.Volum Total: 250 ml; 2.cu etichetă pentru marcare (1117); 3.cu capac cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea lichidelor . Ambalarea containerelor cu capacul inchis (asamblat) | DM000419990 |
| 3310000 0-1 | 58 | Container pentru transportarea materialul histologic tisular 5000 ml | Container pentru transportarea materialul histologic tisular 5000 ml | 14185 | Italia | APTACA | Container din plastic, pentru transportarea materialul histologic tisular. 1. Volum: 5000ml 2. Cu capac ermetic, cu capac etans (inchidere prin presare). 3. Material containerului: PP, PS 4. Nesteril Ambalarea containerelor cu capacul inchis (asamblat) | Container din plastic, pentru transportarea materialul histologic tisular. 1. Volum: 5000ml 2. Cu capac ermetic, cu capac etans (inchidere prin presare). 3. Material containerului: PP 4. Nesteril Ambalarea containerelor cu capacul inchis (asamblat) | DM000419998 |

| | | | | | | | | | |
|----------------|----|--|--|---------|--------|--------|---|---|---|
| 3310000 0-1 | 60 | Container pentru urina (nesteril) 150ml | Container pentru urina (nesteril) 150ml | 2120 | Italia | APTACA | Container din plastic, transparent sau semi-transparent, pentru urina. 1. Volum total: 130-150 ml 2. Gradat (marcat) până la 100-120 ml 3. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 4. Material containerului: PP sau PS 5. Nesteril 7. Cu eticheta/zona p/u marcare | Container din plastic, transparent sau semi-transparent, pentru urina. 1. Volum total: 150 ml 2. Gradat (marcat) până la 100 ml 3. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 4. Material containerului: PP; 5. Nesteril 7. Cu zona p/u marcare | DM000419789 |
| 3310000 0-1 | 61 | Container pentru urină (nesteril) 200 ml | Container pentru urină (nesteril) 200 ml | 2220 | Italia | APTACA | Container din plastic, transparent sau semi-transparent, pentru urina. 1. Volum total: 170-200 ml 2. Gradat (marcat) până la 150-170 ml 3. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 4. Material containerului: PP sau PS 5. Nesteril 7. Cu eticheta/zona p/u marcare | Container din plastic, transparent sau semi-transparent, pentru urina. 1. Volum total: 200 ml 2. Gradat (marcat) până la 175 ml 3. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 4. Material containerului: PP 5. Nesteril 7. Cu eticheta/zona p/u marcare | DM000419790 |
| 3310000 0-1 | 65 | Container pentru urina 100-150 ml | Container pentru urina 100-150 ml | 2120/SG | Italia | APTACA | Container din plastic, transparent sau semi-transparent, pentru urina. 1. Volum total: 130-150 ml 2. Gradație de la 10ml până la minim 100ml. 3. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 4. Material containerului: PP sau PS 5. Steril, ambalare individuală 7. Cu eticheta/zona p/u marcare | Container din plastic, transparent sau semi-transparent, pentru urina. 1. Volum total: 150 ml 2. Gradație de la 10ml până la 100ml. 3. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 4. Material containerului: PP 5. Steril, ambalare individuală 7. Cu zona p/u marcare | DM000415519 |
| 3310000 0-1 | 66 | Container steril cu lopatica. volumul 30 ml. | Container steril cu lopatica. volumul 30 ml. | 611101 | China | BOEN | Container din plastic, transparent, cu lopățiță. 1. Volum total: 30-40 ml 2. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 3. Material containerului: PS sau PP 4. Steril 5. Cu zona sau eticheta pentru marcare 6. Ambalat individual | Container din plastic, transparent, cu lopățiță. 1. Volum total: 40 ml 2. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 3. Material containerului: PP 4. Steril 5. Cu eticheta pentru marcare 6. Ambalat individual | DM000421811 |
| 3310000 0-1 | 68 | Containere pentru păstrarea lamelelor nr. 25 | Containere pentru păstrarea lamelelor nr. 25 | 13071 | Italia | APTACA | Cutii confecționate din plastic rezistent, destinate pentru păstrarea lamelelor standard de laborator, mărimea 26X76 mm nr.25 | Cutii confecționate din plastic rezistent, destinate pentru păstrarea lamelor standarde de laborator, cu mărimea 26X76 mm, nr.25 locuri | certificat ISO. Nu este dispozitiv medical |
| 3310000 0-1 | 69 | Container din polipropilen pentru urina in timp 24 ore | Container din polipropilen pentru urina in timp 24 ore | 5024 | Italia | APTACA | Container din plastic, transparent, pentru urina in timp 24 ore. 1. Volum total: 2500-3000ml 2. Gradat 3. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 4. Material containerului: PP sau PS 5.Nesteril 6. Cu loc/eticheta pentru marcare | Container din plastic, transparent, pentru urina în timp 24 ore. 1. Volum total: 3000ml . Gradat pana la 2500ml; 2. Gradat 3. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 4. Material containerului: PP 5.Nesteril | DM000419792 |

| | | | | | | | | | |
|----------------|----|---|---|--------|--------|--------|---|---|-------------|
| 3310000 0-1 | 71 | Cutie Petri din plastic (pătrate) 120x120 mm. | Cutie Petri din plastic (pătrate) 120x120 mm. | 1120 | Italia | APTACA | Cutie Petri din plastic (pătrate) Dimensiuni: 120x120 mm. Material: PS (pătrate) pentru antibiograma. Sterile, de unică folosință. | Cutie Petri. Dimensiuni: 120x120 mm. Material: PS, (pătrate) pentru antibiograma. Sterile, de unică folosință. | DM000415328 |
| 3310000 0-1 | 72 | Cutie Petri din plastic. diametru 9 cm | Cutie Petri din plastic. diametru 9 cm | 101/SG | Italia | APTACA | Cutie Petri din plastic (Rotunde) Dimensiuni: Diametru 9 cm, H 14.2-15 mm Material: PS pentru antibiograma. Sterile, de unică folosință. | Cutie Petri din plastic (Rotunde) Dimensiuni: Diametru 9 cm, H =15 mm Material: PS pentru antibiograma. Sterile, de unică folosință. | DM000415324 |
| 3310000 0-1 | 77 | Cuvă pentru ser pentru analizator biochimic automat A 15 | Cuvă pentru ser pentru analizator biochimic automat A 15 | 1022 | Italia | APTACA | Cuvă pentru ser pentru analizator biochimic automat A 15, volum 1.5-2 ml | Cuvă pentru ser pentru analizator biochimic automat A 15, volum 1.5 ml, PS | DM000420027 |
| 3310000 0-1 | 78 | Cuve pentru probe polisteren | Cuve pentru probe polisteren | 5901 | Italia | APTACA | Cuve pentru probe polisteren volum 3ml (pentru dizolvarea reagenților) 17x38mm. vol. 3.0ml. | Cuve pentru probe din PS, volum 3ml (pentru dizolvarea reagenților). Dim: 17x38mm. | DM000420052 |
| 3310000 0-1 | 79 | Cuve pentru protrombina si fibrinogen Coatron | Cuve pentru protrombina si fibrinogen Coatron | 5951 | Italia | APTACA | Cuve pentru protrombina si fibrinogen compatibil cu Coatron din polisteren cu transparență optică ridicată, volum 0,8 ml, diametru 10x23,4 mm | Cuve pentru protrombina si fibrinogen compatibil cu Coatron/Teco, din polisteren cu transparență optică ridicată, volum 0,8 ml, diametru 10x23,4 mm | DM000420076 |
| 3310000 0-1 | 80 | Cuve pentru protrombina si fibrinogen Coatron/Teco/Helena | Cuve pentru protrombina si fibrinogen Coatron/Teco/Helena | 5951 | Italia | APTACA | Cuve pentru probe, 2 canale, protrombina si fibrinogen compatibil cu Coatron/Teco/Helena, material PS | Cuve pentru probe, 2 canale, protrombina si fibrinogen compatibil cu Coatron/Teco/Helena, material PS | DM000420076 |
| 3310000 0-1 | 83 | Cuve pentru protrombinei și fibrinogenului Coatron | Cuve pentru protrombinei și fibrinogenului Coatron | 5951 | Italia | APTACA | Cuve pentru protrombina si fibrinogen compatibil cu Coatron X11,5x24 vol max 500 v.min 75 | Cuve pentru protrombina si fibrinogen compatibil cu Coatron/Teco X, 10x23,4mm. vol 0,8ml, | DM000420076 |
| 3310000 0-1 | 87 | Eprubetă cu capac | Eprubetă cu capac | 1031 | Italia | APTACA | Eprubetă V-12 ml cu fund conic 2. Material: PS 3. Cu capac- tipul capacului: snap cap tube 4. Cu gradație 1-2-4-6-8-10-12 ml 6. Dimensiunile tubului: 17x105 mm | Eprubetă V-12 ml, cu fund conic 2. Material: PS 3. Cu capac- tipul capacului: snap cap tube 4. Cu gradație 1-2-4-6-8-10-12 ml 6. Dimensiunile tubului: 17x105 mm | DM000420480 |
| 3310000 0-1 | 88 | Eprubetă cu citrat de natriu 3.2% (2-3 ml) | Eprubetă cu citrat de natriu 3.2% (2-3 ml) | 630602 | China | BOEN | Eprubeta vacuumata. cu Citrat de sodiu. 3.2% (raport 1:9) 1. Cu vacuum 2. Volumul de sânge: 2-3 ml 4. Material: PET 5. Cu etichetă 6. Capac Vacuum, albastru. Diametru capacului să nu depășească 15 mm. 7. Ambalarea până la 100 bucăți | Eprubeta vacuumata. cu Citrat de sodiu. 3.2% (raport 1:9) 1. Cu vacuum 2. Volumul de sânge: 2,7 ml 4. Material: PET 5. Cu etichetă 6. Capac Vacuum, albastru. Diametru 15 mm. 7. Ambalarea 100 bucăți | DM000421890 |
| 3310000 0-1 | 89 | Eprubetă cu citrat de natriu 3.8% (3.5 ml) | Eprubetă cu citrat de natriu 3.8% (3.5 ml) | 630603 | China | BOEN | Eprubeta vacuum cu Citrat de sodiu. 3.8% (raport 1:9) 1. Volumul de sânge: 3,5 -3,6 ml 2. Material: PP/PET 3. Cu capac vacuum 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 6. Ambalate în stativ până la 100 eprubete. | Eprubeta vacuum cu Citrat de sodiu. 3.8% (raport 1:9) 1. Volumul de sânge: 3,6 ml 2. Material: PET 3. Cu capac vacuum 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 6. Ambalate în stativ 100 eprubete. | DM000421886 |

| | | | | | | | | | |
|----------------|----|---|---|-----------------|--------|--------|---|--|-------------|
| 3310000 0-1 | 90 | Eprubetă cu citrat de natriu 3.8% (5 ml) | Eprubetă cu citrat de natriu 3.8% (5 ml) | 2512 | Italia | APTACA | Eprubeta cu Citrat de sodiu. 3.8% (raport 1:9) 1. Volumul de sânge: 4.5-5 ml 2. Material: PP/ PS/PET 3. Cu capac de plastic push 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Dimensiunile tubului: 13x75-100 mm sau 12x86 mm 6. Ambalate în stativ până la 100 eprubete. | Eprubeta cu Citrat de sodiu. 3.8% (raport 1:9) 1. Volumul de sânge: 4,5 ml 2. Material: PP 3. Cu capac de plastic push 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Dimensiunile tubului: 12x86 mm 6. Ambalate în stativ 100 eprubete. | DM000419738 |
| 3310000 0-1 | 91 | Eprubeta cu clod activator. 4ml. cu eticheta. 10x75mm | Eprubeta cu clod activator. 4ml. cu eticheta. 10x75mm | 630302 | China | BOEN | Eprubeta vacuum cu clod activator pentru separarea cît mai rapidă a serului, fără gel, fără granule 1. Material: PS/ PET 2. Cu etichetă pentru marcare 3. Dimensiunile tubului: 10x75 mm sau 13x75 mm 4. Ambalate în stativ până la 100 eprubete. | Eprubeta vacuum cu clod activator 4ml, pentru separarea serului, fără gel, fără granule 1. Material: PET 2. Cu etichetă pentru marcare 3. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 4. Ambalate în stativ 100 eprubete. | DM000421864 |
| 3310000 0-1 | 92 | Eprubetă cu granule. volum singe 4-5 ml. cu capac. cu eticheta | Eprubetă cu granule. volum singe 4-5 ml. cu capac. cu eticheta | 5976/E | Italia | APTACA | Eprubetă cu granule. volum singe 4-5 ml. 1. Material: PS/ PP/ PET 2. Cu etichetă pentru marcare 3. Cu capac - tipul capacului: push 4. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 5. Ambalate în stativ până la 100 eprubete. | Eprubetă cu granule. volum singe 4 ml. 1. Material: PP 2. Cu etichetă pentru marcare 3. Cu capac - tipul capacului: push 4. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 5. Ambalate în stativ 100 eprubete. | DM000419641 |
| 3310000 0-1 | 94 | Eprubetă cu granule. volum singe 8-10 ml. cu capac. cu eticheta | Eprubetă cu granule. volum singe 8-10 ml. cu capac. cu eticheta | 5996/E | Italia | APTACA | Eprubetă cu granule. volum singe 8-10 ml. 1. Material: PS / PP/ PET 2. Cu etichetă pentru marcare 3. Cu capac - tipul capacului: push 4. Dimensiunile tubului: 16x100 mm 5. Ambalate în stativ până la 100 eprubete. | Eprubetă cu granule. volum singe 10 ml. 1. Material: PP 2. Cu etichetă pentru marcare 3. Cu capac - tipul capacului: push 4. Dimensiunile tubului: 16x100 mm 5. Ambalate în stativ 100 eprubete. | DM000419644 |
| 3310000 0-1 | 95 | Eprubeta cu tampon de vata sterilă | Eprubeta cu tampon de vata sterilă | 962203 | China | BOEN | Tampon steril de tip Rayon, în eprubetă din polipropilenă Ø 12 x 150 mm cu etichetă | Tampon steril de tip Rayon, în eprubetă din polipropilenă, Ø 12 x 150 mm, cu etichetă | DM000421768 |
| 3310000 0-1 | 96 | Eprubetă de stică. cu fund rotund. 10ml | Eprubetă de stică. cu fund rotund. 10ml | 670729 | China | BOEN | Eprubetă V-10 ml cu fund rotund 1. NeSteril 2. Material: Sticlă 3. Fără capac 4. Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 100x16mm | Eprubetă V-10 ml cu fund rotund 1. NeSteril 2. Material: Sticlă 3. Fără capac 4. Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 100x16mm | DM000421702 |
| 3310000 0-1 | 97 | Eprubetă din plastic 50 mL cu fund conic și baza de susținere | Eprubetă din plastic 50 mL cu fund conic și baza de susținere | 20351/SG/CS | Italia | APTACA | Eprubetă din plastic (PP), autoclavabil, volum 50ml, dimensiuni 30x115-120 mm, cu fund conic și bază de susținere, gradată, cu capac filetat, sterilă, ambalată individual (cu termen de valabilitate pe fiecare ambalaj), cu zona de marcare. | Eprubetă din plastic (PP), autoclavabil, volum 50ml, dimensiuni 30x115 mm, cu fund conic și bază de susținere, gradată, cu capac filetat, sterilă, ambalată individual (cu termen de valabilitate pe fiecare ambalaj), cu zona de marcare. | DM000415826 |
| 3310000 0-1 | 98 | Eprubetă din plastic conice. cu capac. 12x75 mm. 4.5 ml | Eprubetă din plastic conice. cu capac. 12x75 mm. 4.5 ml | 1075/MOC + 1128 | Italia | APTACA | Eprubetă V-4.5 ml cu fund conic 1. NeSteril 2. Material: PET/PP/PS 3. Cu capac 4. Cu/Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 75x12 mm | Eprubetă V-4.5 ml cu fund conic 1. NeSteril 2. Material: PP 3. Cu capac, ref:1128 4. Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 75x12 mm | DM000420384 |

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----|--|--|--------------------|--------|--------|---|---|-------------|
| 3310000 0-1 | 99 | Eprubetă din plastic conice. fara capac. 12x75 mm. 4.5 ml | Eprubetă din plastic conice. fara capac. 12x75 mm. 4.5 ml | 1075/MOC | Italia | APTACA | Eprubetă V-4.5 ml cu fund conic 1. NeSteril 2. Material: PET/PP/PS 3. Fără capac 4. Cu/Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 75x12 mm | Eprubetă V-4.5 ml cu fund conic 1. NeSteril 2. Material: PP 3. Fără capac 4. Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 75x12 mm | DM000420384 |
| 3310000 0-1 | 101 | Eprubeta din polisteren cu capac filetat. sterila. volum 14- 16 ml cu etichetă în ambalaj individual | Eprubeta din polisteren cu capac filetat. sterila. volum 14- 16 ml cu etichetă în ambalaj individual | 10362/SG/CS + 1017 | Italia | APTACA | Eprubetă V-14-16 ml cu fund cilindric(rotund) 1. Steril, Ambalare individuală 2. Material: PS 3. Cu capac filetat 4. Cu/Fără gradație 5. Dimensiunile tubului: 100-125 x16 mm | Eprubetă V-15 ml cu fund cilindric (rotund) 1. Steril, Ambalare individuală 2. Material: PS 3. Cu capac filetat 4. Fără gradație 5. Dimensiunile tubului: 125 x16 mm | DM000415750 |
| 3310000 0-1 | 102 | Eprubetă din sticlă borsilicată | Eprubetă din sticlă borsilicată | 670704 | China | BOEN | Eprubetă din sticlă V-5 ml cu fund cilindric(rotund) 1. Nesteril 2. Material: sticlă borsilicată 3. Fără capac 4. Fără gradație 5. Dimensiunile tubului: 75x12 mm, grosimea 0,5-0,6 mm | Eprubetă din sticlă V-5 ml cu fund cilindric (rotund) 1. Nesteril 2. Material: sticlă borsilicată 3. Fără capac 4. Fără gradație 5. Dimensiunile tubului: 75x12 mm, grosimea 0,6 mm | DM000421683 |
| 3310000 0-1 | 105 | Eprubetă Eppendorf 1.5 ml | Eprubetă Eppendorf 1.5 ml | 660204 | China | BOEN | Eprubetă Eppendorf vol. 1.5 ml, cu fund conic (Centrifuge Tubes) 1. Nesteril 2. Material: PP, autoclavabile 3. Cu capac, Capac plat/Strâns (Flat/Snap Lid/Cap), .cu clapeta capacului elastică și urechiușă mare 4. Cu gradație | Eprubetă Eppendorf vol. 1.5 ml, cu fund conic (Centrifuge Tubes) 1. Nesteril 2. Material: PP, autoclavabile 3. Cu capac, Capac plat/Strâns (Flat/Snap Lid/Cap), .cu clapeta capacului elastică și urechiușă mare 4. Cu gradație | DM000422015 |
| 3310000 0-1 | 106 | Eprubetă Eppendorf 2 ml | Eprubetă Eppendorf 2 ml | 660401 | China | BOEN | Eprubetă Eppendorf vol. 2 ml, cu fund conic/cilindric (Centrifuge Tubes) 1. Nesteril 2. Material: PP, autoclavabile 3. Cu capac, Capac plat/Strâns (Flat/Snap Lid/Cap), .cu clapeta capacului elastică și urechiușă mare 4. Cu gradație | Eprubetă Eppendorf vol. 2 ml, cu fund conic/cilindric (Centrifuge Tubes) 1. Nesteril 2. Material: PP, autoclavabile 3. Cu capac, Capac plat/Strâns (Flat/Snap Lid/Cap), .cu clapeta capacului elastică și urechiușă mare 4. Cu gradație | DM000422016 |
| 3310000 0-1 | 107 | Eprubetă K3 EDTA. volum singe 2-3 ml. cu capac. cu eticheta | Eprubetă K3 EDTA. volum singe 2-3 ml. cu capac. cu eticheta | 2100 | Italia | APTACA | Eprubetă K3 EDTA - 2-3 ml cu eticheta 1. Volumul de sânge: 2-3 ml 2. Dimensiunile tubului: 12x56 sau 13x75 mm 3. Material: PP/ PS/ PET 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu capac - tipul capacului: push 6.Ambalarea până la 100 bucăți | Eprubetă K3 EDTA - 3 ml cu eticheta 1. Volumul de sânge: 2,5 ml 2. Dimensiunile tubului: 12x56 mm 3. Material: PP 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu capac - tipul capacului: push 6.Ambalarea 50 bucăți | DM000419673 |

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----|--|--|-------------------|--------|--------|---|--|--|
| 3310000 0-1 | 108 | Eprubetă K3 EDTA. volum singe 4-5 ml. cu capac. cu etichetă | Eprubetă K3 EDTA. volum singe 4-5 ml. cu capac. cu etichetă | 2104 | Italia | APTACA | Eprubetă K3 EDTA - 4-5 ml cu eticheta 1. Volumul de sânge: 4-5 ml 2. Dimensiunile tubului: 13x75 mm sau 12x86 mm 3. Material: PP/ PET/ PS 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu capac - tipul capacului: push 6. Ambalarea până la 100 bucăți | Eprubetă K3 EDTA - 5 ml cu eticheta 1. Volumul de sânge: 5 ml 2. Dimensiunile tubului: 12x86 mm 3. Material: PP 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu capac - tipul capacului: push 6. Ambalarea 50 bucăți | DM000419677 |
| 3310000 0-1 | 109 | Eprubeta nevacumată cu anticoagulant Li-Heparina 10 ml | Eprubeta nevacumată cu anticoagulant Li-Heparina 10 ml | 1203/C | Italia | APTACA | Eprubeta nevacumată cu anticoagulant Li-Heparina 10 ml 1. Volum sânge : 10 ml 2. Dimensiuni: 16x100 mm 4. Material: PP 5. Cu capac dop 6. Cu etichetă 7. Ambalare până la 100 bucăți | Eprubeta nevacumată cu anticoagulant Li-Heparina 10 ml 1. Volum sânge : 10 ml 2. Dimensiuni: 16x100 mm 4. Material: PP 5. Cu capac dop 6. Cu etichetă 7. Ambalare până la 100 bucăți | DM000419722 |
| 3310000 0-1 | 110 | Eprubeta PCR, 0.2ml, capac bombat | Eprubeta PCR, 0.2ml, capac bombat | 1203/C | Italia | APTACA | Tubes 0.2 mL, capac bombat Thermal Cycl, Ambalare până la 1000 tuburi | Tubes 0.2 mL, capac bombat Thermal Cycl, Ambalare 1000 tuburi | certificat ISO. Nu este dispozitiv medical |
| 3310000 0-1 | 112 | Eprubetă pentru colectarea sângelui capilar (K3EDTA). volum de singe 250 mkl | Eprubetă pentru colectarea sângelui capilar (K3EDTA). volum de singe 250 mkl | 631403 | China | BOEN | Eprubeta cu capilar pentru colectarea sângelui periferic cu K3EDTA cu capac (pentru volum de sânge 0.25 ml) pentru investigații hematologice, cu eticheta pe fiecare să fie indicat limita. termenul de valabilitate și lotul. Ambalarea până la 100 bucăți | Eprubeta cu capilar pentru colectarea sângelui periferic cu K3EDTA cu capac (pentru volum de sânge 0.25 ml) pentru investigații hematologice, cu eticheta pe fiecare să fie indicat limita. termenul de valabilitate și lotul. Ambalarea 100 bucăți | DM000421970 |
| 3310000 0-1 | 113 | Eprubetă pentru determinarea protrombinei cu citrat de natriu 3.8% (2-3 ml) | Eprubetă pentru determinarea protrombinei cu citrat de natriu 3.8% (2-3 ml) | 2710 | Italia | APTACA | Eprubeta cu Citrat de sodiu. 3.8%, pentru determinarea protrombinei 1. Volumul de sânge: 2-3 ml 2. Material: PP / PS/ PET 3. Cu capac de plastic push 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Dimensiunile tubului: 12x56 sau 13x75 mm 6. Ambalate în stativ până la 100 eprubete. | Eprubeta cu Citrat de sodiu. 3.8%, pentru determinarea protrombinei 1. Volumul de sânge: 2,5 ml 2. Material: PP 3. Cu capac de plastic push 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Dimensiunile tubului: 12x56 mm 6. Ambalate în stativ 50 eprubete. | DM000419757 |
| 3310000 0-1 | 115 | Eprubetă sterilă cu dop pentru colectarea lichidului pleural | Eprubetă sterilă cu dop pentru colectarea lichidului pleural | 1009/MO/TE/SG /CS | Italia | APTACA | Eprubetă cu dop, plastic, sterilă, ambalată individual, pentru colectarea lichidului pleural. Volumul total 10 ml. | Eprubetă cu dop, PP, sterilă, ambalată individual, pentru colectarea lichidului pleural. Volumul total 10 ml. | DM000415680 |
| 3310000 0-1 | 116 | Eprubeta sterilă Lyiet. volumul 9 ml | Eprubeta sterilă Lyiet. volumul 9 ml | 630308 | China | BOEN | Eprubeta cu vacuum cu clot activator - 9 ml cu etichetă 1. Volumul de sânge: 9 ml 2. Dimensiunile tubului: 16x100 mm 3. Material: PS/ PET 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu capac, cu vacuum 6. Ambalarea până la 100 bucăți | Eprubeta cu vacuum cu clot activator - 9 ml cu etichetă 1. Volumul de sânge: 9 ml 2. Dimensiunile tubului: 16x100 mm 3. Material: PS/ PET 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu capac, cu vacuum 6. Ambalarea 100 bucăți | DM000421862 |

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----|---|---|-------------|--------|--------|---|---|-------------|
| 3310000 0-1 | 118 | Eprubetă V-10 ml cu fund conic | Eprubetă V-10 ml cu fund conic | 6005/C | Italia | APTACA | Eprubetă V-10 ml cu fund conic 1. NeSteril 2. Material: PS 3. Fără capac 4. Cu/Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 100-110x16-16.2mm | Eprubetă V-10 ml cu fund conic 1. NeSteril 2. Material: PS 3. Fără capac 4. Cu/Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 100x162mm | DM000420455 |
| 3310000 0-1 | 119 | Eprubetă V-15 ml cu fund rotund | Eprubetă V-15 ml cu fund rotund | 10362/SG/CS | Italia | APTACA | Eprubetă V-15 ml cu fund rotund 1. Steril 2. Material: PP sau PS 3. Cu capac- tipul capacului: filetat 4. Fără Gradație 5. Ambalare individuală 7. Dimensiunile tubului: 120x15mm Cu termen de valabilitate pe fiecare ambalaj individual | Eprubetă V-15 ml cu fund rotund 1. Steril 2. Material: PS 3. Cu capac- tipul capacului: filetat 4. Fără Gradație 5. Ambalare individuală 7. Dimensiunile tubului: 120x15mm Cu termen de valabilitate pe fiecare ambalaj individual | DM000415750 |
| 3310000 0-1 | 123 | Eprubeta vacumată cu citrat de sodiu 3.8%. volum sânge 2.5 ml | Eprubeta vacumată cu citrat de sodiu 3.8%. volum sânge 2.5 ml | 630602 | China | BOEN | Eprubeta vacuum cu Citrat de sodiu. 3.8%, (raport 1:9) pentru determinarea protrombinei 1. Volumul de sânge: 2-3 ml 2. Material: PET 3. Cu vacuum 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 6. Ambalate în stativ până la 100 eprubete. | Eprubeta vacuum cu Citrat de sodiu. 3.8%, (raport 1:9) pentru determinarea protrombinei 1. Volumul de sânge: 2,7 ml 2. Material: PET 3. Cu vacuum 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 6. Ambalate în stativ 100 eprubete. | DM000421885 |
| 3310000 0-1 | 124 | Eprubetă vacumată cu clod activator 10 ml | Eprubetă vacumată cu clod activator 10 ml | 630309 | China | BOEN | Eprubeta vacumată cu clod activator 10 ml. Volum de sânge: 10 ml 1. Dimensiuni : 16x100mm 3. Volumul de sânge:10 ml 4. Material: PET 5. Cu vacuum 7. Cu etichetă, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) ale produsului trebuie să fie indicate pe ambalaj și pe eticheta de pe fiecare eprubetă. 6. Ambalare până la 100 bucăți | Eprubeta vacumată cu clod activator 10 ml. Volum de sânge: 10 ml 1. Dimensiuni : 16x100mm 3. Volumul de sânge:10 ml 4. Material: PET 5. Cu vacuum 7. Cu etichetă, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj și pe eticheta de pe fiecare eprubetă. 6. Ambalare până la 100 bucăți | DM000421863 |
| 3310000 0-1 | 127 | Eprubete (K3EDTA). volum de sânge 1 ml. 12x56 mm | Eprubete (K3EDTA). volum de sânge 1 ml. 12x56 mm | 2100/1 | Italia | APTACA | Eprubetă K3 EDTA -1 ml cu eticheta 1. Volumul de sânge: 1 ml 2. Dimensiunile tubului: 12x56 sau 13x75 mm 3. Material: PP/ PET/ PS 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu capac - tipul capacului: push 6.Ambalarea până la 100 bucăți | Eprubetă K3 EDTA -1 ml cu eticheta 1. Volumul de sânge: 1 ml 2. Dimensiunile tubului: 12x56 mm 3. Material: PP 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu capac - tipul capacului: push 6.Ambalarea 100 bucăți | DM000419682 |
| 3310000 0-1 | 128 | Eprubete (K3EDTA). volum de sânge 1 ml. 13x75 mm | Eprubete (K3EDTA). volum de sânge 1 ml. 13x75 mm | 630901 | China | BOEN | Eprubetă vacuum K3 EDTA -1 ml cu eticheta 1. Volumul de sânge: 1 ml 2. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 3. Material: PET 4. Cu etichetă pentru marcare 5.Cu capac de cauciuc cu valve 6.Ambalarea până la 100 bucăți | Eprubetă vacuum K3 EDTA -1 ml cu eticheta 1. Volumul de sânge: 1 ml 2. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 3. Material: PET 4. Cu etichetă pentru marcare 5.Cu capac de cauciuc cu valve 6.Ambalarea 100 bucăți | DM000421875 |

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----|--|---|--------|--------|--------|---|---|-------------|
| 3310000 0-1 | 129 | Eprubete (K3EDTA). volum de sînge 2.0-2.5 ml | Eprubete (K3EDTA). volum de sînge 2.0-2.5 ml | 630902 | China | BOEN | Eprubetă vacuum K3 EDTA - 2-2,5 ml cu eticheta 1. Volumul de sînge: 2-2,5 ml 2. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 3. Material: PET 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu vacuum 6. Ambalarea pînă la 100 bucăți | Eprubetă vacuum K3 EDTA - 2 ml cu eticheta 1. Volumul de sînge: 2 ml 2. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 3. Material: PET 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu vacuum 6. Ambalarea pînă la 100 bucăți | DM000421876 |
| 3310000 0-1 | 130 | Eprubete (K3EDTA). volum de sînge 3 ml. 13x75 mm | Eprubete (K3EDTA). volum de sînge 3 ml. 13x75 mm | 630903 | China | BOEN | Eprubetă vacuum K3 EDTA - 3 ml cu eticheta 1. Volumul de sînge: 3 ml 2. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 3. Material: PET 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu vacuum 6. Ambalarea pînă la 100 bucăți 7. Compatibile cu analizatoarele automate | Eprubetă vacuum K3 EDTA - 3 ml cu eticheta 1. Volumul de sînge: 3 ml 2. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 3. Material: PET 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu vacuum 6. Ambalarea 100 bucăți 7. Compatibile cu analizatoarele automate | DM000421877 |
| 3310000 0-1 | 131 | Eprubete (K3EDTA). volum de sînge 4-5 ml | Eprubete (K3EDTA). volum de sînge 4-5 ml | 630904 | China | BOEN | Eprubetă vacuum K3 EDTA - 4-5 ml cu eticheta 1. Volumul de sînge: 4-5 ml 2. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 3. Material: PET 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu vacuum 6. Ambalarea pînă la 100 bucăți | Eprubetă vacuum K3 EDTA - 4 ml cu eticheta 1. Volumul de sînge: 4 ml 2. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 3. Material: PET 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu vacuum 6. Ambalarea 100 bucăți | DM000421878 |
| 3310000 0-1 | 132 | Eprubete (K3EDTA). volum de sînge 5 ml. 13x75 mm | Eprubete (K3EDTA). volum de sînge 5 ml. 13x75 mm | 630905 | China | BOEN | Eprubetă vacuum K3 EDTA - 5 ml cu eticheta 1. Volumul de sînge: 5 ml 2. Dimensiunile tubului: 13x75 mm sau 13x100 mm 3. Material: PET 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu vacuum 6. Ambalarea pînă la 100 bucăți | Eprubetă vacuum K3 EDTA - 5 ml cu eticheta 1. Volumul de sînge: 5 ml 2. Dimensiunile tubului: 13x100 mm 3. Material: PET 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu vacuum 6. Ambalarea 100 bucăți | DM000421879 |
| 3310000 0-1 | 133 | Eprubete (K3EDTA). volum de sînge 8-10 ml | Eprubete (K3EDTA). volum de sînge 8-10 ml | 2107 | Italia | APTACA | Eprubetă K3 EDTA - 8-10 ml cu eticheta 1. Volumul de sînge: 8-10 ml 2. Dimensiunile tubului: 16*100 mm 3. Material: PP/PET/PS 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu capac - tipul capacului: push 6. Ambalarea pînă la 100 bucăți | Eprubetă K3 EDTA - 10 ml cu eticheta 1. Volumul de sînge: 10 ml 2. Dimensiunile tubului: 16*100 mm 3. Material: PP 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu capac - tipul capacului: push 6. Ambalarea 100 bucăți | DM000419679 |
| 3310000 0-1 | 134 | Eprubete 12*75 (5 ml) | Eprubete 12*75 (5 ml) | 1075 | Italia | APTACA | Eprubetă V-5 ml cu fund rotund 1. NeSteril 2. Material: PS 3. Fără capac 4. Cu/Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 75x12-13 mm | Eprubetă V-5 ml cu fund rotund 1. NeSteril 2. Material: PS 3. Fără capac 4. Cu/Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 75x12 mm | DM000420205 |

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----|---|---|-----------------|--------|------------------------|---|--|------------------------------|
| 3310000 0-1 | 136 | Eprubete din negradate cu capac filetat 16x100 mm | Eprubete din negradate cu capac filetat 16x100 mm | 11681 | Italia | APTACA | Eprubetă V-10-12 ml cu fund conic 1. NeSteril 2. Material: PS sau PP 3. Cu capac filetat 4. Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 100-110x16mm | Eprubetă V. tot. -12 ml, gradat pana la 10ml, cu fund conic 1. NeSteril 2. Material: PP 3. Cu capac filetat 4. Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 110x16mm | DM000420277 |
| 3310000 0-1 | 137 | Eprubete vacumate, 1,6+0,4ml citrat de Na | Eprubete vacumate, 1,6+0,4ml citrat de Na | 14250 | Italia | KIMA /Vacutest Kima | Eprubeta vacuum cu Citrat de sodiu. 3.8% (sodium citrate 1:4 ESR) Eprubeta compatibilă pentru analizorul KimaSED 1. Volumul de sânge: 1.6ml 2. Cu capac vacuum 3. Cu etichetă pentru marcare 4. Dimensiune 9/12,2 x 118 mm sau 8x120 mm Dop negru 5. Ambalate în stativ până la 100 eprubete. Tuburile au capacul cu inchidere etansa, pentru protectia impotriva contaminarii directe sau prin aerosoli. Diafragma dopului este dintr-un cauciuc moale, pentru a evita incidentele de punctie. | Eprubeta vacuum cu Citrat de sodiu. 3.8% (sodium citrate 1:4 ESR) Eprubeta compatibilă pentru analizorul KimaSED 1. Volumul de sânge: 1.6ml 2. Cu capac vacuum 3. Cu etichetă pentru marcare 4. Dimensiune 12,2 x 118 mm. Dop negru 5. Ambalate în stativ până la 100 eprubete. Tuburile au capacul cu inchidere etansa, pentru protectia impotriva contaminarii directe sau prin aerosoli. Diafragma dopului este dintr-un cauciuc moale, pentru a evita incidentele de punctie. | DM000657115 |
| 3310000 0-1 | 138 | Eprubete pentru centrifugare negradate din plastic 10 ml cu capac | Eprubete pentru centrifugare negradate din plastic 10 ml cu capac | 6005/MOC + 1127 | Italia | APTACA | Eprubetă pentru centrifugare V-10 ml cu fund conic 1. NeSteril 2. Material: PP / PS/ PET 3. Cu capac push 4. Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 100-110x16-16,2mm | Eprubetă pentru centrifugare V-10 ml cu fund conic 1. NeSteril 2. Material: PP 3. Cu capac push, 1127 4. Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 100x16mm | DM000420465 + DM000420505 |
| 3310000 0-1 | 139 | Eprubete plastic. 3 ml. 11*55 mm | Eprubete plastic. 3 ml. 11*55 mm | 5006/MOC | Italia | APTACA | Eprubetă V-3 ml cu fund cilindric (rotund) 1. NeSteril 2. Material: PP/PS/PET 3. Fără capac 4. Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 11x55mm ±0,5mm | Eprubetă V-3 ml cu fund cilindric (rotund) 1. NeSteril 2. Material: PP 3. Fără capac 4. Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 11,5x55mm | DM000420420 |
| 3310000 0-1 | 140 | Eprubete PP 13*75 mm, 5 ml | Eprubete PP 13*75 mm, 5 ml | 1075/MO | Italia | APTACA | Eprubete PP 13*75 mm cilindrică, 5 ml. Eprubete din polipropilen (PP), cu dimensiunile 13*75 mm, volum 5 ml, Nesterile | Eprubete PP, 13*75 mm cilindrică, 5 ml. Eprubete (PP). Nesterile | DM000420380 |
| 3310000 0-1 | 141 | Eprubete PS 12 ml. gradat | Eprubete PS 12 ml. gradat | 1031/S | Italia | APTACA | Eprubetă pentru urină V-12 ml cu fund conical (oval) 1. NeSteril 2. Material: PS (transparente) 3. Fără capac (pentru sedimentare), cu gura largă a eprubetei 4. Cu gradație (2-4-6-8-10-12) 6. Dimensiunile tubului: 100-105x16-17mm | Eprubetă pentru urină V-12 ml cu fund conical (oval) 1. NeSteril 2. Material: PS (transparente) 3. Fără capac (pentru sedimentare), cu gura largă a eprubetei 4. Cu gradație (2-4-6-8-10-12) 6. Dimensiunile tubului: 105x16mm | DM000420488 |

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----|--|--|-----------|--------|--------|--|---|-------------|
| 3310000 0-1 | 142 | Eprubete PS 13*75 mm 5 ml | Eprubete PS 13*75 mm 5 ml | 1375 | Italia | APTACA | Eprubetă V-5 ml 1. NeSteril 2. Material: PS (transparente) 3. Fără capac 4. Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 13x75mm | Eprubetă V-5 ml 1. NeSteril 2. Material: PS (transparente) 3. Fără capac 4. Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 13x75mm | DM000420208 |
| 3310000 0-1 | 146 | Eprubete vacumată. cu activator de coagulare. volum 4.5ml. 13/75 mm | Eprubete vacumată. cu activator de coagulare. volum 5ml. 13/75 mm | 630303 | China | BOEN | Eprubeta vacuată cu activator de coagulare 4,5-5 ml. 1. Dimensiuni : 13x75 mm 3. Volumul de sînge:4,5-5 ml 4. Material: PET 5. Cu vacuum 7. Cu etichetă, Date de identitate (denumirea. numărul lotului. seria. termenii de valabilitate. condiții de păstrare) ale produsului trebuie să fie indicate pe ambalaj și pe eticheta de pe fiecare eprubetă. 6. Ambalare până la 100 bucăți | Eprubeta vacuată cu activator de coagulare 5 ml. 1. Dimensiuni : 13x75 mm 3. Volumul de sînge: 5 ml 4. Material: PET 5. Cu vacuum 7. Cu etichetă, Date de identitate (denumirea. numărul lotului. seria. termenii de valabilitate. condiții de păstrare) ale produsului trebuie să fie indicate pe ambalaj și pe eticheta de pe fiecare eprubetă. 6. Ambalare 100 bucăți | DM000421858 |
| 3310000 0-1 | 154 | Holdere pentru vacutainer universale | Holdere pentru vacutainer universale | 632201 | China | BOEN | Holder universal pentru recoltarea sîngelui venos în eprubete vacumate. Compatibile cu toate tipurile de ace comune. Certificat de calitate de la producător. | Holder universal pentru recoltarea sîngelui venos în eprubete vacumate. Compatibile cu toate tipurile de ace comune. Certificat de calitate de la producător. 100buc./amb. | DM000420906 |
| 3310000 0-1 | 155 | Lamă de sticlă 18 x 18mm | Lamă de sticlă 18 x 18mm | 620804 | China | BOEN | Lamele microscopice 18x18mm din sticlă. Grosimea 0,13-0,17 mm | Lamele microscopice, DIM.:18x18mm, din sticlă. Grosimea 0,13-0,17 mm. 100buc./amb. | DM000421839 |
| 3310000 0-1 | 157 | Lamă de sticlă 75x25mm. grosimea 1- 1.2mm. margina pentru enumerare | Lamă de sticlă 75x25mm. grosimea 1-1.2mm. margina pu enumerare | 7105 | China | BOEN | Lame bine șlefuite. 75x25mm (±1,0 m) nesterile. ambulate cite 50-100 buc. grosimea 1-1.2mm. margina pentru enumerare | Lame bine șlefuite. Dim. 25.4×76.2 (1''×3'') nesterile. ambalate cate 50 buc. grosimea 1- 1.2mm. Marginea alba pentru enumerare | DM000421756 |
| 3310000 0-1 | 158 | Lamă histologică margine albastră | Lamă histologică margine albastră | 13552 | Italia | APTACA | Lame de microscopie 25 (±0,5) X 76 (±0.5) mm, grosime 1,00-1,20 mm, cu margine albastră, până la 50 bucăți per cutie | Lame de microscopie, dim. 25,25 (±0,25) X 75,25 (±0,25) MM, grosime 1,00-1,20 mm, cu margine albastră, 50 bucăți per cutie | DM000420676 |
| 3310000 0-1 | 159 | Lamă histologică superfrost, margine galbină | Lamă histologică superfrost, margine galbină | 13554 | Italia | APTACA | Lame de microscopie 25 (±0,5) X 76 (±0.5) mm, grosime 1,00-1,20 mm, margine galbină, până la 50 bucăți per cutie | Lame de microscopie, dim. 25,25 (±0,25) X 75,25 (±0,25) MM, grosime 1,00-1,20 mm, margine galbenă, 50 bucăți per cutie | DM000420675 |
| 3310000 0-1 | 160 | Lamă histologică superfrost, margine șlefuită | Lamă histologică superfrost, margine șlefuită | 7105 | China | BOEN | Lame de microscopie 25 (±0,5) X 76 (±0.5) mm, grosime 1,00-1,20 mm, superfrost, margine șlefuită până la 50 bucăți per cutie. | Lame de microscopie, dim. 25.4×76.2 (1''×3'') mm, grosime 1,00-1,20 mm, margine șlefuită, 50 bucăți per cutie. | DM000421756 |
| 3310000 0-1 | 161 | Lame 26 x76mm. din sticlă. cu banda pentru marcaj de culoare albă | Lame 26 x76mm. din sticlă. cu banda pentru marcaj de culoare albă | 7105, 45° | China | BOEN | Lame 26 x76mm (±1,0 m) din sticlă. degresate. șlefuite gata pentru folosire. pentru diagnostic in vitro cu colțuri rotunjite cu banda pentru marcaj de culoare albă. | Lame din sticlă. Dim. 25.4×76.2 (1''×3''), degresate. șlefuite gata pentru folosire. cu colțuri 45°, cu banda pentru marcaj de culoare albă. | DM000421757 |
| 3310000 0-1 | 162 | Lame de microscopie margine albastră | Lame de microscopie margine albastră | 13552 | Italia | APTACA | Lame de microscopie 25x75 (±1,0 m) grosime 1.0 1.2mm cu. margine albastră. până la 50 lame/cutie | Lame de microscopie 25x75 (±1,0 m) grosime 1.0-1.2mm cu. margine albastră. 50 lame/cutie | DM000420676 |

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----|--|--|-----------|---------|--------|---|--|---|
| 3310000 0-1 | 163 | Lame de microscopie marginie galbină | Lame de microscopie marginie galbină | 13554 | Italia | APTACA | Lame de microscopie 25x75(±1,0 mm) grosime 1.0-1.2mm superfrost. marginie galbenă. până la 50 lame/cutie | Lame de microscopie 25x75(±1,0 mm) grosime 1.0-1.2mm superfrost. marginie galbenă. 50 lame/cutie | DM000420675 |
| 3310000 0-1 | 164 | Lame de microscopie marginie șlefuită | Lame de microscopie marginie șlefuită | 7105 | China | BOEN | Lame de microscopie 25x75 (±1,0 mm) grosime 1.0-1.2mm superfrost. marginie șlefuită până la 50 lame/cutie | Lame de microscopie 25x75 (±1,0 mm) grosime 1.0-1.2mm superfrost. marginie șlefuită până la 50 lame/cutie | DM000421756 |
| 3310000 0-1 | 168 | Lame pentru criotom R | Lame pentru criotom R | 08-636-0 | Japonia | ERMA | Lungimea:80mm; latimea:8mm; 34-35grade;otel- carbon(cutie-50 buc). 5 lame ca mostre pentru analiza ofertei | Lungimea: 80mm; latimea: 8mm; 35°; otel- carbon (cutie-50 buc). | DM000648554 |
| 3310000 0-1 | 169 | Lame pentru microscop 76mmx26mmx1mm | Lame pentru microscop 76mmx26mmx1mm | 7105, 45° | China | BOEN | Lame pentru microscop non-adezive. Lame pentru utilizare histologie cu hartie tisulara intercalată (cu banda pentru marcaj). Pentru microscopie optica. Dimensiuni (26 x 76) ± 1,0 mm grosime 1.0- 1.2mm. Margini lustruite. Colț tăiat la 45°. (50 buc- cutie) | Lame pentru microscop. Dimensiuni (26 x 76) ± 1,0 mm grosime 1.0-1.2mm. Margini lustruite. Colț tăiat la 45°. (50 buc-cutie) | DM000421757 |
| 3310000 0-1 | 171 | Lame pentru microtom MX35 | Lame pentru microtom MX35 | 08-636-0 | Japonia | ERMA | Lungimea 80mm/latimea 8 mm, 34-35 grade, otel- carbon, 10 lame ca mostre pentru analiza ofertei | Lungimea 80 mm/latimea 8 mm, 35°, din otel- carbon (cutie-50 buc). | DM000648554 |
| 3310000 0-1 | 174 | Lame sticlă șlefuite 26*76*1.0 mm | Lame sticlă șlefuite 26*76*1.0 mm | 7101 | China | BOEN | Lame sticlă șlefuite. dimensiunea 26*76 ± 1 mm. grosimea 1 ± 0.2 mm | Lame sticlă șlefuite. 25.4×76.2 (1''×3'') mm. grosimea 1 ± 0.2 mm | DM000421752 |
| 3310000 0-1 | 177 | Lamele 24 x 24 mm | Lamele 24 x 24 mm | 620807 | China | BOEN | Lamele 24 x 24 mm, fără impurități, curate, gata de lucru. Grosimea 0,13-0,17 mm | Lamele 24 x 24 mm, fără impurități, curate, gata de lucru. Grosimea 0,13-0,17 mm. 100buc./amb. | DM000421842 |
| 3310000 0-1 | 180 | Lamele pentru acoperire 24x50 mm | Lamele pentru acoperire 24x50 mm | 620810 | China | BOEN | Lamele pentru acoperire 24x50 mm. Transparente. fara culoare si deformare; omogenitate optica ridicata; transmisie spectrala inalta; stabilitate chimica foarte buna; indicele de refractie ajustat pentru microscop; 0.13-0.17 mm. Lamele de microscopie de acoperire 24x50mm. pana la 100 lamele/cutie-lamele calitate pentru montator automat | Lamele pentru acoperire 24x50 mm. Transparente. fara culoare si deformare; omogenitate optica ridicata; transmisie spectrala inalta; stabilitate chimica foarte buna; indicele de refractie ajustat pentru microscop; 0.13- 0.17 mm. 100 lamele/cutie-lamele. calitate pentru montator automat | DM000421845 |
| 3310000 0-1 | 181 | Lamele pentru acoperire 24x60 mm | Lamele pentru acoperire 24x60 mm | 620811 | China | BOEN | Lamele pentru acoperire 24x60 mm. 0.13-0.17 mm microscopie cover glass. Pentru acoperirea lamelor automat. | Lamele pentru acoperire, 24x60 mm. 0.13-0.17 mm. Pentru acoperirea lamelor automat. | DM000421846 |
| 3310000 0-1 | 187 | Microplăci de 96 godeuri | Microplăci de 96 godeuri | 5096/U/SG | Italia | APTACA | Microplăci de 96 godeuri, din polistiren, clare, cu fundul convex (în formă de U), standard SBS, cu 8x12 godeuri alfanumerotate, cu volumul de 300μl, în ambalaj individual, impachetate în cutii a cîte 50 bucăți | Microplăci de 96 godeuri, din polistiren, clare, cu fundul convex (în formă de U), standard SBS, cu 8x12 godeuri alfanumerotate, cu volumul de 300μl, în ambalaj individual, cutii a cîte 50 bucăți | DM000415357 |
| 3310000 0-1 | 188 | Microtuburi Eppendorf 0,2ml Optice în stripuri pentru PCR | Microtuburi Eppendorf 0,2ml Optice în stripuri pentru PCR | 661306 | China | BOEN | Microtuburi Eppendorf optice fără capace 0,2ml, PCR, DNase/Rnase/Pyrogenic-free, PP, 8 buc/strip Set de 120 buc | Microtuburi Eppendorf optice fără capace 0,2ml, PCR, DNase/Rnase/Pyrogenic-free, PP, 8 buc/strip. Set de 125 buc | DM000422039 |
| 3310000 0-1 | 189 | Pachet dimensiune mică | Pachet dimensiune mică | 10562 | Italia | APTACA | Pachet ЗИП-ЛОК 12-15 cm x10-13 cm (ambalaj până la 100b), certificat de calitate de la producător | Pachet Zip-lock PE, 100 x 150 mm (ambalaj 100 b.), certificat de calitate de la producător, la livrare | certificat ISO. Nu este dispozitiv medica |
| 3310000 0-1 | 190 | Pachet dimensiune mare | Pachet dimensiune mare | 10563 | Italia | APTACA | Pachet ЗИП-ЛОК 19-23 cm x 12-16 cm (ambalaj până la 100b), certificat de calitate de la producător | Pachet Zip-lock PE, 160 x 220 mm (ambalaj 100 b.), certificat de calitate de la producător, la livrare | certificat ISO. Nu este dispozitiv medica |

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----|---|---|--------|--------|--------|---|---|---|
| 3310000 0-1 | 191 | Pahare de plastic 150 ml | Pahare de plastic 150 ml | 12035 | Italia | APTACA | 1. material: plastic 2. gradate minim până la 150 ml. cu volumul total al paharului 170-250 ml. | 1. material: plastic 2. gradate până la 200 ml. cu volumul total al paharului 250 ml. | certificat ISO. Nu este dispozitiv medical |
| 3310000 0-1 | 198 | Pelicula pentru ermetizare planșetelor cu 96 godeuri, pentru PCR și secvențiere. | Pelicula pentru ermetizare planșetelor cu 96 godeuri, pentru PCR și secvențiere. | 11950 | Italia | APTACA | Pelicula transparentă, aplicate pe planșeta cu 96 de godeuri. Amabalare până la 100 de pelicule | Pelicula transparentă, aplicate pe planșeta cu 96 de godeuri. Amabalare - 100 de pelicule | certificat ISO. Nu este dispozitiv medical |
| 3310000 0-1 | 203 | Pipeta serologică din plastic 1ml | Pipeta serologică din plastic 1ml | 640601 | China | BOEN | Pipeta serologică din plastic 1ml 1. ambalat individual 1 ml 1:1/100. Pipeta serologica sterila. din plastic non pirogenic ambalat individual. 1 ml. | Pipeta serologică din plastic 1ml 1. ambalat individual 1 ml 1:1/100. sterila. din plastic non pirogenic ambalat individual. 1 ml. | DM000422002 |
| 3310000 0-1 | 204 | Pipete serologice 5.0 ml | Pipete serologice 5.0 ml | 640603 | China | BOEN | Pipete serologice 5.0 ml. sterile. apirogene. ambalaj individual. Gradate. | Pipete serologice 5.0 ml. sterile. apirogene. ambalaj individual. Gradate. | DM000422004 |
| 3310000 0-1 | 205 | Pipete serologice 10.0 ml | Pipete serologice 10.0 ml | 640604 | China | BOEN | Pipete serologice 10.0 ml. sterile. apirogene. ambalaj individual. Gradate. | Pipete serologice 10.0 ml. sterile. apirogene. ambalaj individual. Gradate. | DM000422005 |
| 3310000 0-1 | 207 | Pipete jetabile pentru colectarea sedimentului urinar (1mlx500) | Pipete jetabile pentru colectarea sedimentului urinar (1mlx500) | 640701 | China | BOEN | Pipete jetabile cu volumul de 1 ml cu gradare pronunțată de unică folosință. ambalate până la 500. | Pipete jetabile cu volumul de 1 ml cu gradare pronunțată de unică folosință. ambalate 100 buc. | DM000422002 |
| 3310000 0-1 | 208 | Pipete Paster 1 ml. sterile | Pipete Pasteur 1 ml. sterile | 640702 | China | BOEN | Pipete Paster 1 ml. Sterile. Ambalaj individual 1. tip: paster 2. material: plastic 3. sterile 4. volum 1 ml | Pipete Pasteur 1 ml. Sterile. Ambalaj individual 1. tip: Pasteur 2. material: plastic 3. sterile 4. volum 1 ml | DM000422009 |
| 3310000 0-1 | 211 | Pipete Paster 3 ml | Pipete Paster 3 ml | 640704 | China | BOEN | Pipete 1. tip: paster 2. material: plastic 3. sterile 4. volum 3 ml. Ambalaj individual | Pipete 1. tip: paster 2. material: plastic 3. sterile 4. volum 3 ml. Ambalaj individual | DM000422011 |
| 3310000 0-1 | 213 | Pipete Paster. 1ml. nesterile | Pipete Paster. 1ml. nesterile | 640701 | China | BOEN | Pipete Paster. 1ml. nesterile. din plastic. Ambalaj până la 100 bucăți | Pipete Paster. 1ml. nesterile. din plastic. Ambalaj - 100 bucăți | DM000422008 |
| 3310000 0-1 | 217 | Placa de unica folosinta pentru determinarea grupei sanguine cu 10 locuri | Placa de unica folosinta pentru determinarea grupei sanguine cu 10 locuri | 2015 | Italia | APTACA | Placa de unica folosinta pentru determinarea grupei sanguine din masă plastică. cu 10 godeuri. | Placa de unica folosinta pentru determinarea grupei sanguine din masă plastică. cu 10 godeuri. | DM000420199 |
| 3310000 0-1 | 219 | Planșetă cu 96 de vase, pentru reacții PCR, qPCR compatibil cu ABI Genetic Analyzer 3500dx, 7500 real-time pcr system | Planșetă cu 96 de vase, pentru reacții PCR, qPCR compatibil cu ABI Genetic Analyzer 3500dx, 7500 real-time pcr system | 11900 | Italia | APTACA | Planșetă cu 96 de vase, transparentă, cu godeuri cu volum de 0,2 ml pentru reacții PCR, qPCR, secvențiere, compatibil cu ABI Genetic Analyzer 3500dx, 7500 real-time pcr system | Planșetă cu 96 de vase, transparentă, cu godeuri cu volum de 0,2 ml pentru reacții PCR, qPCR, secvențiere, compatibil cu pcr systemS | certificat ISO. Nu este dispozitiv medical |
| 3310000 0-1 | 224 | Saci pentru autoclav 3-5kg | Saci pentru autoclav 3-5kg | 10570 | Italia | APTACA | Saci pentru autoclav. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); să fie ambalate de producător. Dimensiunea 30 x50cm (+/- 2 cm) | PP Saci pentru autoclav, dim. 300x660 mm, rezistent up to +134 °C. Certificat ISO 13485 și ISO 9001; ambalate de producător. | certificat ISO. Nu este dispozitiv medical |

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----|---|---|-------------|----------|-------------------------------------|--|--|---|
| 3310000 0-1 | 225 | Saci pentru autoclav 5-8 kg | Saci pentru autoclav 5-8 kg | 10572 | Italia | APTACA | Saci pentru autoclav. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); să fie ambalate de producător. Dimensiunea 40 x50cm (44 x 2 cm) | PP Saci pentru autoclav, dim. 400x660 mm, rezistent up to +134 °C. Certificat ISO 13485 și ISO 9001; ambalate de producător. | certificat ISO. Nu este dispozitiv medical |
| 3310000 0-1 | 226 | Salfete cu alcool | Salfete cu alcool | QUICKPAD® | Germania | HOLTSCHE MEDIZINPRODUKTE GMBH | Salfete imbibate cu alcool izopropil 70% în stativ, parametri salfetelor 42.5x42.5±2.5mm, ambalate în cutie de plastic a câte 50-200 bucăți cu posibilitate de extragere a câte 1 Bucată. | Salfete imbibate cu alcool izopropil 70%, în stativ, parametri salfetelor 44x44 mm, ambalate în cutie de plastic a câte 150 bucăți, cu posibilitate de extragere a câte 1 Bucată. | DM000334535 |
| 3310000 0-1 | 227 | Sistem de transport cu mediu Cary-Blair | Sistem de transport cu mediu Cary-Blair | 611402 | China | BOEN | Sisteme de transport cu mediu Cary-Blair | Sisteme de transport cu mediu Cary-Blair | DM000421779 |
| 3310000 0-1 | 228 | Sistem de transport steril fara carbon (AMIES) | Sistem de transport steril fara carbon (AMIES) | 611403 | China | BOEN | Sistem de transport steril fara carbon (AMIES) | Sistem de transport steril fara carbon (mediu AMIES) | DM000421780 |
| 3310000 0-1 | 232 | Sonda universala sterile | Sonda universala sterile | 110502 | China | BOEN | Sonda universala sterile, care poate fi utilizată atât la femei cât și la bărbați. Pentru colectarea materialului biologic din uretra și canalul cervical), termenul de valabilitate indicat pe ambalaj individual | Sonda universala sterile, pentru colectarea materialului biologic din uretra și canalul cervical. termenul de valabilitate indicat pe ambalaj individual | DM000421764 |
| 3310000 0-1 | 233 | Spatula bacteriologică sterilă din polisterol în formă "L" | Spatula bacteriologică sterilă din polisterol în formă "L" | 623901 | China | BOEN | Spatula bacteriologică sterilă din polisterol în formă "L" în ambalaj individual | Spatula bacteriologică sterilă, PP, în formă "L" în ambalaj individual | certificat ISO. Nu este dispozitiv medical |
| 3310000 0-1 | 234 | Speculă 150mm pentru colectarea materialului biologic din cavitatea bucală. | Speculă 150mm pentru colectarea materialului biologic din cavitatea bucală. | 612601 | China | BOEN | Speculă 150mm, din plastic, sterile, în ambalaj individual, pentru colectarea materialului biologic din cavitatea bucală. Pentru investigații citogenetice, cu prezentarea mosrelor. | Speculă 150mm, din plastic, sterile, în ambalaj individual, pentru colectarea materialului biologic din cavitatea bucală. Pentru investigații citogenetice, cu prezentarea mosrelor. | DM000421764 |
| 3310000 0-1 | 235 | Stativ cu două niveluri pentru micro-eprobete pentru 20 eprobete | Stativ cu două niveluri pentru micro-eprobete pentru 20 eprobete | 10490 | Italia | APTACA | Stativ cu două niveluri pentru micro-eprobete pentru 20 eprobete. Material PP. Autoclavabil | Stativ cu două niveluri pentru micro-eprobete pentru 20 eprobete. Material PP. Autoclavabil | certificat ISO. Nu este dispozitiv medical |
| 3310000 0-1 | 238 | Stative din plastic pentru 40 eprobete | Stative din plastic pentru 40 eprobete | 671803 | China | BOEN | Stative din plastic pentru 40 eprobete | Stative din plastic pentru 40 eprobete | DM000421677 |
| 3310000 0-1 | 241 | Tampon steril din lemn și cotton 150mm | Tampon steril din lemn și cotton 150mm | 611603 | China | BOEN | Tampon steril din lemn și cotton 150 mm, ambalat individual, cutia până la 100 bucăți. Bumbac fixat bine (termofixare) numai pe un capăt. | Tampon steril din lemn și cotton 150 mm, ambalat individual, cutia până la 100 bucăți. Bumbac fixat bine (termofixare) numai pe un capăt. | DM000421827 |
| 3310000 0-1 | 242 | Tuburi 12 x 75 mm, 5 mL | Tuburi 12 x 75 mm, 5 mL | 1075/MO/250 | Italia | APTACA | Tuburi 12 x 75 mm, 5 ml, ambalate până la 250 tuburi. Cu fund rotund, de unică folosință. Material: polipropilenă. Utilizare cu (echipament): Navios EX | Tuburi 12 x 75 mm, 5 ml, ambalate câte 250 tuburi. Cu fund rotund, de unică folosință. Material: PP. Utilizare la diferit echipament | DM000420381 |

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----|---|---|--------|-------|------|---|--|-------------|
| 3310000 0-1 | 245 | Vârfuri 0-200 mkl | Vârfuri 0-200 mkl | 640202 | China | BOEN | 1.volum: 0 - 200 mkl 2. culoare: galben 3. material: plastic 4.să corespundă pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet | 1.volum: 200 mkl; 2. culoare: galbenA; 3. material: plastic; 4. corespund pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet; 1000 unit/amb. | DM000421980 |
| 3310000 0-1 | 247 | Vârfuri 100-1000 mkl | Vârfuri 100-1000 mkl | 640203 | China | BOEN | 1.volum: 100 - 1000 mkl 2.să corespundă pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet | 1.volum: 1000 mkl; 2. corespund pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet. 1000 unit/amb. | DM000421981 |
| 3310000 0-1 | 248 | Vârfuri 200-1000 mkl | Vârfuri 200-1000 mkl | 640203 | China | BOEN | 1.volum: 200 - 1000 mkl 2.să corespundă pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet | 1.volum: 1000 mkl; 2. corespund pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet. 1000 unit/amb. | DM000421981 |
| 3310000 0-1 | 249 | Vârfuri plastic 0-10 mkl diametru-5mm. lungimea 32 mm | Vârfuri plastic 0-10 mkl diametru-5mm. lungimea 32 mm | 640201 | China | BOEN | Vârfuri 1.volum: 0 - 10 mkl 2. culoare: alba 3. material: plastic 4. lungimea 32 mm 5. să corespundă pipetelor tip Eppendorf, Hamilton și Lenppipet | Vârfuri 1.volum: 10 mkl 2. culoare: alba 3. material: plastic 4. lungimea 32 mm 5. corespund cu pipete tip Eppendorf, Hamilton și Lenppipet . 1000buc./amb. | DM000421979 |
| 3310000 0-1 | 250 | Vârfuri universale cu filtru in stative .pentru PCR. libere de DN-aze si RN-aze.Pyrogen -free .sterile 20 mkl | Vârfuri universale cu filtru in stative .pentru PCR. libere de DN-aze si RN-aze.Pyrogen -free .sterile 20 mkl | 640403 | China | BOEN | Vârfuri universale cu filtru in stative .pentru PCR. libere de DN-aze si RN-aze.Pyrogen -free .sterile 20 mkl 1.volum: 20 mkl 2. steril 3.cu filtru în stative 4.compatibil cu PCR 2.să corespundă pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet 5. libere de DN-aze si RN-aze. Pyrogen -free | Vârfuri universale cu filtru 96 buc. in stative .1.volum: 20 mkl; 2. steril; 3.cu filtru în stative; 4.compatibil cu PCR; corespund pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet; 5. libere de DN-aze si RN-aze. Pyrogen -free | DM000421984 |
| 3310000 0-1 | 251 | Vârfuri universale cu filtru in stative pentru PCR.libere de DN-aze si RN-aze.sterile. Pyrogen -free.100mkl | Vârfuri universale cu filtru in stative pentru PCR.libere de DN-aze si RN-aze.sterile. Pyrogen -free. 100mkl | 640405 | China | BOEN | Vârfuri universale cu filtru in stative pentru PCR.libere de DN-aze si RN-aze.sterile. Pyrogen -free.100mkl 1.volum: 100 mkl 2. steril 3.cu filtru în stative 4.compatibil cu PCR 2.să corespundă pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet 5. libere de DN-aze si RN-aze. Pyrogen -free | Vârfuri universale cu filtru 96 buc. in stative. 1.volum: 100 mkl; 2. steril; 3.cu filtru în stative; 4.compatibil cu PCR; 2. corespund pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet; 5. libere de DN-aze si RN-aze. Pyrogen -free | DM000421996 |
| 3310000 0-1 | 252 | Vârfuri universale cu filtru in stative. sterile p/u PCR .libere de DN-aze.RN-aze Pyrogen free .0.5-10mkl (lungimea 4 - 5 cm) | Vârfuri universale cu filtru in stative. sterile p/u PCR .libere de DN-aze.RN-aze Pyrogen free .0.5-10mkl (lungimea 4 - 5 cm) | 640402 | China | BOEN | Vârfuri universale cu filtru in stative. sterile p/u PCR .libere de DN-aze.RN-aze Pyrogen free .0.5-10mkl (lungimea 4 - 5 cm) 1. tip: universal cu stativ 2. steril 3.cu filtru 4.compatibil cu PCR 0.5 - 10 mkl 5.lungime: 4.5 cm 6.să corespundă pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet | Vârfuri universale cu filtru 96 buc. in stative. 1. tip: universal cu stativ; 2. steril; 3.cu filtru; 4.compatibil cu PCR 0.5 - 10 mkl; 5.lungime: 4.5 cm; 6. corespund pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet | DM000421982 |
| 3310000 0-1 | 253 | Vârfuri universale cu filtru in stative. sterile p/u PCR .libere de DN-aze.RN-aze.Pyrogen-free. 200 mkl | Vârfuri universale cu filtru in stative. sterile p/u PCR .libere de DN-aze.RN-aze.Pyrogen-free. 200 mkl | 640406 | China | BOEN | Vârfuri universale cu filtru in stative. sterile p/u PCR .libere de DN-aze.RN-aze.Pyrogen-free. 200 mkl 1. tip: universal cu stativ 2. steril 3.cu filtru 4.compatibil cu PCR 200 mkl 5.să corespundă pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet | Vârfuri universale cu filtru 96 buc. in stative. 200 mkl; 1. tip: universal cu stativ; 2. steril; 3.cu filtru; 4.compatibil cu PCR 200 mkl; 5. corespund pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet. | DM000421990 |

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----|---|---|----------|---------|--------|---|--|-------------|
| 3310000 0-1 | 254 | Vârfuri universale cu filtru în stative. sterile p/u PCR.libere de DN-aze.RN-aze.Pyrogen-free. 1000 mkl | Vârfuri universale cu filtru în stative. sterile p/u PCR.libere de DN-aze.RN-aze.Pyrogen-free. 1000 mkl | 640407 | China | BOEN | Vârfuri universale cu filtru în stative. sterile p/u PCR.libere de DN-aze.RN-aze.Pyrogen-free. 1000 mkl 1. tip: universal cu stativ 2. steril 3.cu filtru 4.compatibil cu PCR 1000 mkl 5.să corespundă pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet | Vârfuri universale cu filtru 96 buc. în stative. sterile p/u PCR.libere de DN-aze.RN-aze.Pyrogen-free. 1000 mkl; 1. tip: universal cu stativ; 2. steril; 3.cu filtru; 4.compatibil cu PCR 1000 mkl; 5. corespund pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet. | DM000421988 |
| 3310000 0-1 | 255 | Vîrfuri pentru pipete automate 1-5 ml | Vîrfuri pentru pipete automate 1-5 ml | 640104 | China | BOEN | Vîrfuri pipeta, tip Finn/Dragon, vol. 1000-5000 ul, PP. | Vîrfuri pipeta, vol. 5000 ul, PP. 300buc/amb. | DM000421975 |
| 3310000 0-1 | 256 | Cuve pentru protrombina si fibrinogen Coatron | Cuve pentru protrombina si fibrinogen Coatron | 5951 | Italia | APTACA | Cuve pentru protrombina si fibrinogen compatibil cu Coatron C1 din polisteren cu transparentă optică ridicată, volum 0,8 ml, diametru 10x23,4 mm | Cuve pu protrombina si fibrinogen compatibil cu Coatron C1. PS, cu transparentă optică ridicată, volum 0,8 ml, diametru 10x23,4 mm. 1000buc. | DM000420076 |
| 3310000 0-1 | 257 | Cuve pentru protrombina si fibrinogen Coatron/Teco/Helena | Cuve pentru protrombina si fibrinogen Coatron/Teco/Helena | 5951 | Italia | APTACA | Cuve pentru probe, 2 canale, protrombina si fibrinogen compatibil cu Helena C2, material PS | Cuve pu probe, 2 canale, protrombina si fibrinogen compatibil cu Helena C2, material PS. volum 0,8 ml, diametru 10x23,4 mm. 1000buc. | DM000420076 |
| 3310000 0-1 | 259 | Eprubetă K3 EDTA. volum singe 2-3 ml. cu capac. cu eticheta | Eprubetă K3 EDTA. volum singe 2-3 ml. cu capac. cu eticheta | 2100 | Italia | APTACA | Eprubetă K3 EDTA - 2-3 ml cu eticheta 1. Volumul de sânge: 2-3 ml 2. Dimensiunile tubului: 12x56 3. Material: PP/ PS/ PET 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu capac - tipul capacului: push 6.Ambalarea până la 100 bucăți | Eprubetă K3 EDTA - 3 ml cu eticheta 1. Volumul de sânge: 2,5 ml 2. Dimensiunile tubului: 12x56mm 3. Material: PP 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu capac - tipul capacului: push 6.Ambalarea 100 bucăți | DM000419673 |
| 3310000 0-1 | 260 | Eprubetă V-10 ml cu fund conic | Eprubetă V-10 ml cu fund conic | 6005/MOC | Italia | APTACA | Eprubetă V-10 ml cu fund conic 1. NeSteril 2. Material: PS 3. Fără capac 4. Cu gradație 6. Dimensiunile tubului: 100-110x16-16.2mm | Eprubetă V-10 ml cu fund conic 1. NeSteril 2. Material: PS 3. Fără capac 4. Cu gradație 6. Dimensiunile tubului: 100x16mm | DM000420465 |
| 3310000 0-1 | 261 | Lame pentru microtom MX35 | Lame pentru microtom MX35 | 08-686-0 | Japonia | ERMA | Lungimea 80mm/latimea 8 mm, 34-35 grade, otel-carbon, 10 lame ca mostre pentru analiza ofertei, compatibil cu microtom MX35 ULTRA thermoscientific | Lungimea 80mm/latimea 8 mm, 35°, material otel-carbon, compatibil cu microtom MX35 ULTRA thermoscientific | DM000648554 |

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Ceaicovschi Tudor; În calitate de: Director general;

Ofertantul: " GBG-MLD" SRL; Adresa: mun. Chisinau, str. Albisoara, 64/2;