

Furnizare materiale sanitare

I.D.: 59612161

Data
publicarii

05.08.21

Coduri CPV

33140000-3

Pretul
estimativ:

7.000,00 RON - 17.500,00 RON
105,00 RON - 210,00 RON
400,00 RON - 4.000,00 RON
1.440,00 RON - 2.880,00 RON
7.000,00 RON - 9.000,00 RON
7.500,00 RON - 10.500,00 RON
1.280,00 RON - 1.920,00 RON
4.800,00 RON - 48.000,00 RON
600,00 RON - 2.400,00 RON
60.000,00 RON - 100.000,00 RON
3.900,00 RON - 48.750,00 RON
1.020,00 RON - 13.600,00 RON
494,40 RON - 6.180,00 RON
1.500,00 RON - 4.500,00 RON
6.000,00 RON - 17.000,00 RON

Descriere: 4. Perfuzoare cu ac metallic G21, Dotat cu camera de picurare; - filtru separate de camera de picurare - regulator de debit cu clema de reglare fina tub cu lungimea de 160 cm - port de injectare in Y acul de punctie a flaconului - metalic - prevăzut cu conector luer lock - ambalare secundara compacta si rezistenta - sterilizare cu etilen oxid evidentiata si confirmata cu marker de sterilitate pe ambalaj - datele de valabilitate (lot, data fabricației, si a expirării) inscripționate vizibil in limba romana atat e ambalajul colectiv cat si pe cel individual - elemente de identificare ale produsului, producătorului si importatorului inscripționate in limba romana atat pe ambalajul colectiv cat si pe cel individual - elementele de conformitate cu standardele europene inscripționate atat pe ambalajul colectiv cat si pe cel individual, marcaj CE - Se solicita mostra si prezenta avizelor in conformitate cu legislatia in vigoare.. 6. Seringa 50 ml, Seringa formata din 3 componente: cilindru, piston si garnitura de cauciuc Sterilă, pentru o singură utilizare; pereți transparentți; volum rezidual minim; o singură scală în mililitri; lubrificata Gradatie de culoare neagra interval de degradatie din ml in ml Asamblare Luer-lock, centric, cu alunecare;. Acul de aspiratie : steril; pentru o singură utilizare; oțel inox biocompatibil; premontat la seringă; ac 18G centrat, nu conține PVC cu etanșeitate la linia de prelungire injectomat, filet la varf, 14G-15G -Asamblare Luer cu blocare; tub grosime normală; vârf lung / scurt - 3 fațete; lubrificat; prevăzut cu sistem protector. Garnitura de etansare a pistonului: doua trepte de etansare. Sterilizare EO - Marcaj CE.. 5. Microperfuzor 21G X 3/4, Microperfuzoare G21, aripioarele confectionate din PVC moale care permite o manevrare usoara, canula fiind din otel cu varf atraumatic; ambalaj din polietilena. - Tubul este confectionat din PVC transparent moale non-toxic; sterile; de unica folosinta - Produsul este insotit la livrare de certificat CE si ISO producator. 1. Branule cu valva 20G,22G, 24G, canula intravenoasa 20G, 22G, 24G pentru infuzie transfuzie, injectare de medicament sau bolus sterile, transparente, de unica folosinta 20G diametru 1. Immx33mm lungime 22G diametru 0.9mmx25mm lungime 24G diametru 0. 7mmx 19mm lungime ac atraumatic cu bizou cu tripla tăietura ("diamantat") canula din teflon ce se subțiază spre varf, permițând o introducere mai ușoara fara leziuni ale vaselor cateterul fiind astfel realizat pentru a permite o punctie ușoara folosind tehnica unei singuri mâini sistemul de prindere la piele este facil si consta din 2aripioare pentru fixare la nivelul tegumentului cu film adeziv transparent, antibacterian in forma de U - camera transparenta - aripioare si capac flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire risc minim de obstructie a lumenului- lumen flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire cateter din poliuretan cu linii radioopace si port de injectare sterilizare cu EO (etilen oxid, cfrn EN 550) norme de fabricație : ISO 10555-5, ISO 594-1, ISO-594-2 - ambalaj individual x100 buc, marcaj CE.. 8. Seringa 10 ml cu ac, - de unica folosinta, sterile - ac atraumatic hipodermic detașabil -

formate din 3 piese: cilindru, piston, garnitura de cauciuc - asigura o etansitate perfecta si o dozare lina, uniforma a lichidului medicamentos, luer slip - ambou simplu (fara filet) - gradatii de culoare neagra, interval de gradatie 0,5ml - Produs fara latex si silicon (eliminarea riscurilor de alergie si garantarea exactitatii testelor de laborator) - ac 21Gxl Vz, 0.80x40mm din otel inoxidabil cu capac de protectie - extensie de scala-seringa de 1 10ml se poate utiliza pana la 12ml - Piese transparente si albe, gradatie exterioara - sterilizare cu oxid de etilena - Ambalaj in blister individual, cu posibilitatea de deschidere sterila cu hartie-plastic. 9. Seringa 20 ml cu ac, - de unica folosinta, sterile - ac atraumatic hipodermic detaşabil - formate din 3 piese: cilindru, piston, garnitura de cauciuc - asigura o etansitate perfecta si o dozare lina, uniforma a lichidului medicamentos, luer slip - ambou simplu (fara filet) - material propilena - gradatii de culoare neagra, interval de gradatie 1ml - Produs fara latex si silicon (eliminarea riscurilor de alergie si garantarea exactitatii testelor de laborator) - extensie de scala-seringa de 20ml se poate utiliza pana la 24ml - ac 20G, 0.90x40mm din otel inoxidabil cu capac de protectie - Piese transparente si albe, gradatie exterioara - sterilizare cu oxid de etilena - streilizare EO - Ambalaj in blister individual, cu posibilitatea de deschidere sterila cu hartie-plastic - marcaj CE. 7. Seringa 1 ml cu ac, - de unica folosinta, sterile - ac atraumatic hipodermic detaşabil - ambou simplu (fara filet) - formate din 3 piese: cilindru, piston de plastic, garnitura de cauciuc - asigura o etansitate perfecta si o dozare lina, uniforma a lichidului medicamentos, luer slip - ac 27G x 1/2, 0.40x12 - material propilena - Produs fara latex si silicon (eliminarea riscurilor de alergie si garantarea exactitatii testelor de laborator) - sterilizare EO - marcare clara a scalei - usurinta de citire a gradatiei - Piese transparente si albe, gradatie exterioara - Ambalaj in blister individual, cu posibilitatea de deschidere sterila cu hartie-plastic - marcaj CE. 11. Viziera 220x330 cm/gros.ecran0,8 mm, Viziera protectie medicala pentru fata, din policarbonat transparent rezistent la zgarieturi, cu prindere pe cap, pentru protectie , dimensiune 330mm X 220 mm ,protejeaza utilizatorul contra particulelor frontale (ochi, nas, gura) care pot ajunge accidental pe fata sa in timpul desfasurarii activitatii medicale. - Sa dispuna de sistem de fixare pe cap ajustabil / elastic, care sa asigure punerea si scoaterea usoara a vizierei si sa asigure mentinerea ferma a vizierei pe figura, sa aiba burete in dreptul fruntii celui care o poarta - Materialul vizierei sa fie transparent, rezistent la substante chimice sub forma lichida. - Asigura protectia impotriva agentilor infectiosi.. - Rezistenta mecanica la socuri usoare -Protectie fata si lateral. -Sa se poata purta peste ochelarii de vedere. - Se solicita mostra si prezenta avizelor in conformitate cu legislatia in vigoare.. 13. Capeline cu elastic, Bonete medicale / capeline, cu elastic in perimetru, din material netesut / polipropilena.. 2. Manusi examinare nitril sintetic/nepudrate, Manusi de examinare din nitril sintetic, nesterile, nepudrate, fara continut de latex, de culoare. - Cu degete texturate pentru sensibilitate tactila si aderenta ridicata, elastice si rezistente la rupere,sa asigure o potrivire perfecta si sa fie confortabile la purtare. - Sa fie indicate pentru utilizare universala in domeniul medical unde confortul la purtare si gradul mare de sensibilitate sunt necesare, pentru utilizarea in laboratoare, in contact cu substante chimice si dezinfectanti precum si in contact cu alimentele. Marimi: M - L -S . - marcaj CE .. 14. Halate UF 40 grm/m2, Halate medicale pentru examinare, tip vizitator, de unica folosinta , nesterile, cu inchidere la gat si in talie, prin snur Marime universala - La maneci sa fie strans cu elastic pentru o mai buna fixare si etansare - Aviz ANMDM. - Se solicita mostra si prezenta avizelor in conformitate cu legislatia in vigoare.. 12. Botosi lungi tip cizma, Botosi de unica folosinta. - Botosi lungi tip cizma. - Fabricat din polipropilena, de unica folosinta. Impermeabil pentru apa si lichide organice (inclusiv sub forma de aerosoli). Cu fixare in zona genunchilor. -Marime universalA - Se solicita mostra si prezenta avizelor in conformitate cu legislatia in vigoare.. 15. Ochelari protectie, Ochelari de protectie cu aerisire indirecta pentru a preveni infectarea, reutilizabili si tratati antiaburire. -Aviz ANMDM.Ochelarii de protectie sa aiba supape de aer,sa fie etansi pe fata , fabricati din policarbonat transparent, cu vizor plat si rama din plastic moale. - Sutinerea in jurul capului sa se realizeaza cu ajutorul bandei elastice. Portiunea ramei ce fixeaza ochelarii la nivelul fetei sa fie fabricata din pastic moale, pentru un maxim de confort cu sistem de ventilatie. Culoarea sa fie transparenta , partile lateralesa fie transparente astfel ca vederea laterala sa nu fie afectata. -Ochelarii de protectie sa poata fi purtati cu ramele de vedere, sa ofera protectie impotriva socurilor mecanice, prafului, lichidelor, improscarilor, picaturilor. - Se solicitat mostra si prezenta avizelor in conformitate cu legislatia in vigoare.. 10. Vata 200 g, vata hidrofila pentru uz medicinal - tip BC: B-50%, BBC-50% - nu se destrama, alba fara :impuritati fara miros putere de absorbtie mare ambalata in pungi de plastic de 200gr , marcaj CE. 3. Masca chirurgicala cu elastic / 3 pliuri, - Masca chirurgicala, cu ELASTIC, hipoalergica, pentru uz medical, din material netesut, cu 3 pliuri, 3 strat-uri, de unica folosinta, culorare: ALBASTRE. - AVIZ ANMDM - Masti chirurgicale de uz medical cu un strat interior din material filtrant - Mastile sa fie prevazute cu lamela nazala si prindere cu elastic, sa fie confectionate din material netesut hipoalergenic ,produs nesteril,asigura protectie si filtrare bacteriana

mai mare de 98% Masca sa aiba un design anatomic pentru a acoperi cat mai bine gura, nasul si obrazii, sa se fixeze cu legaturi elastice in spatele urechilor si prin presarea benzi transversale flexibile pe forma nasului,. Forma dreptunghiulara, dimensiune aproximativ 17.5x9.5cm - marcaj CE -Se solicita mostra si prezenta avizelor in conformitate cu legislatia in vigoare..
