

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ
ԲԺՇԿԱԿԱՆ ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ ԵՎ ԳՈՐԾԻՔՆԵՐԻ ՁԵՌՔԵՐԵՐՄԱՆ

N	Ապրանքաբեռնակի անվանումը*	Չափման միավոր	Տեխնիկական բնութագիր**
1	2	3	4
1	Անգգայացման ասեղ G25x 3 1/2 - 0,7 x 90մմ	հապ	Սպինալ ասեղ G25x 3 1/2 - 0,7 x 90մմ մանրէագերծ: Նախաբեռնված է մեկանգամյա օգտագործման համար, որակյալ:
2	Առարկայական ապակի	հապ	Առարկայական ապակի մի ծայրը հղկված՝ նշագրման համար, 1մմ-2մմ: 0.13-0.17մմ: Փաթեթավորումը՝ փուփու 50 հապ:
3	Տոնոմետր	հապ	Տոնոմետր - ճնշման չափման սարք, ցուցիչով, մանժետով, ֆոնենդոսկոպով որակյալ:
4	Բախիլ	հապ	Մեկանգամյա օգտագործման բախիլ
5	Բժշկական բամբակ 100,0 շերտավոր	հապ	Պոլիէթիլենային փակ անհատական փաթեթավորմամբ, շերտավոր ամբողջական 100գ., որակյալ:
6	Բժշկական թանգիֆ (մարլյա) 30+2գ/մ²	մետր	Բժշկական թանգիֆ (մարլյա) 30+2գ/մ², լայնությունը 90սմ, երկարությունը 1000մ, փաթեթավորված խտությունը՝ 1մ2 կշռում է՝ 30գրամ: Նախաբեռնված է թանգիֆային թիրախների վերանորոգման համար:
7	Գիպսի փաթաթան 3x20	հապ	Գիպսի փաթաթան 2.7x20, որակյալ:
8	Գորյակի խցիկ	հապ	Լեյկոցիտ, էրիտրոցիտ հաշվելու համար:
9	Դեղերի ներարկման համակարգեր	հապ	Հեղուկների ներերակային ներարկման համակարգ ֆիլտրով, միանվագ օգտագործման, հոսքի կարգավորիչով,
10	Երկկողմանի ֆոլկմանի գդալիկ	հապ	Երկկողմանի ֆոլկմանի գդալիկ:
11	Ինտուբացիոն խողովակ N3 առանց մանժետ	հապ	Ինտուբացիոն խողովակ N3 առանց մանժետ, բարձր որակի: Եվրոպական արտադրության:
12	Ինտուբացիոն խողովակ N3.5 առանց մանժետ	հապ	Ինտուբացիոն խողովակ N3.5 առանց մանժետ, բարձր որակի: Եվրոպական արտադրության:
13	Էպիդուրալ հավաքածու 16G	հապ	Էպիդուրալ հավաքածու 16G
14	Էպիդուրալ հավաքածու 18G	հապ	Էպիդուրալ հավաքածու 18G
15	ԷՍԳ ժապավեն 60մմx30մ	հապ	ԷՍԳ ժապավեն 60մմx30մ, ջերմակայունությունը 92%:
16	Ժանեի ներարկիչ ապակյա 100մլ	հապ	Ժանեի ներարկիչ 100մլ, ապակյա, որակյալ, Եվրոպական արտադրության:
17	Ժանեի ներարկիչ ապակյա 200մլ	հապ	Ժանեի ներարկիչ 200մլ, ապակյա, որակյալ, Եվրոպական արտադրության:
18	Իլիզարովի շյուղ	հապ	Իլիզարովի շյուղ
19	Ծածկապակի 24x24	հապ	Ծածկապակի 24x24, 0.13-0.17մմ: Փաթեթավորումը՝ փուփու 100 հապ:
20	Ծածկապակի 24x50	հապ	Ծածկապակի 24x50, 0.13-0.17մմ: Փաթեթավորումը՝ փուփու 100 հապ:

21	Ասպիրացիոն կաթեպր N6	հապ	Ասպիրացիոն կաթեպր N6 Բարձր որակի, եվրոպական արտադրության:
22	Ասպիրացիոն կաթեպր N8	հապ	Ասպիրացիոն կաթեպր N8 Բարձր որակի, եվրոպական արտադրության:
23	Կաթեպր երակային G 16	հապ	Մեկանգամյա օգտագործման, թողունակությունը մ/րոպե, 16Gx11/4", արտաքին տրամագիծը և երկարությունը՝ մմ, երևացող ռենտգեն ճառագայթներով, Բարձր որակի, եվրոպական արտադրության:
24	Կաթեպր երակային G 18	հապ	Մեկանգամյա օգտագործման, թողունակությունը մ/րոպե, 18Gx11/4", արտաքին տրամագիծը և երկարությունը՝ մմ, երևացող ռենտգեն ճառագայթներով, Բարձր որակի, եվրոպական արտադրության:
25	Կաթեպր երակային G 20	հապ	Մեկանգամյա օգտագործման, թողունակությունը 61մ/րոպե, 20Gx11/4", արտաքին տրամագիծը և երկարությունը՝ 1,1x33մմ, երևացող ռենտգեն ճառագայթներով, 4269110 Բարձր որակի, եվրոպական արտադրության:
26	Կաթեպր երակային G 22	հապ	Մեկանգամյա օգտագործման, թողունակությունը 36մ/րոպե, 22Gx1", արտաքին տրամագիծը և երկարությունը՝ 0.9x25մմ, երևացող ռենտգեն ճառագայթներով, K4268091S-01 Բարձր որակի, եվրոպական արտադրության:
27	Կաթեպր երակային G 24	հապ	Մեկանգամյա օգտագործման, թողունակությունը 22մ/րոպե, 24Gx3/4", արտաքին տրամագիծը և երկարությունը՝ 0.7x19մմ, երևացող ռենտգեն ճառագայթներով, 4269071S-01 Բարձր որակի, եվրոպական արտադրության:
28	Կաթեպր ֆեդինգ տուբ N6	հապ	Կաթեպր ֆեդինգ տուբ N6 Բարձր որակի, եվրոպական արտադրության:
29	Կաթեպր ֆեդինգ տուբ N8	հապ	Կաթեպր ֆեդինգ տուբ N8 Բարձր որակի, եվրոպական արտադրության:
30	Միզային կաթեպր ֆոլեի N12	հապ	Միզային կաթեպր ֆոլեի Fr12, երկճյուղ, բալոնի ծավալը՝ 10մլ: Լատեքս, սիլիկոն: Բարձր որակի, եվրոպական արտադրության:
31	Միզային կաթեպր ֆոլեի N14	հապ	Միզային կաթեպր ֆոլեի Fr14, երկճյուղ, բալոնի ծավալը՝ 10մլ: Լատեքս, սիլիկոն: Բարձր որակի, եվրոպական արտադրության:
32	Միզային կաթեպր ֆոլեի N16	հապ	Միզային կաթեպր ֆոլեի Fr16, երկճյուղ, բալոնի ծավալը՝ 10մլ: Լատեքս, սիլիկոն: Բարձր որակի, եվրոպական արտադրության:
33	Միզային կաթեպր ֆոլեի N18	հապ	Միզային կաթեպր ֆոլեի Fr18, երկճյուղ, բալոնի ծավալը՝ 10մլ: Լատեքս, սիլիկոն: Բարձր որակի, եվրոպական արտադրության:
34	0.02 մլ-ոց պիպետակա	հապ	Կաթոցիկ ապակյա, նշված լինի միայն 0.02 նիշը:
35	Կիրշների շյուղ 1.5մմ	հապ	Կիրշների շյուղ 1.5մմ
36	Կիրշների շյուղ 2,0մմ	հապ	Կիրշների շյուղ 2,0մմ
37	Կպչուն սպեղանի կտորից հիպոալերգիկ 5x500	հապ	Կպչուն սպեղանի կտորից հիպոալերգիկ, չափսը՝ 5x500, բարձր որակի: Եվրոպական արտադրության:
38	ԿԴԴ ժապավեն 150մմx100մմ ֆեդալ էկրանի	հապ	ԿԴԴ ժապավեն, չափսը՝151x24x16, Fetalcare, Bionet fc-700-ի համար նախատեսված
39	ԿԴԴ ժապավեն 151x24x16 ֆեդալ էկրանի	հապ	ԿԴԴ ժապավեն, չափսը՝150մմx100մմ, Philips CTG7-ի համար նախատեսված
40	Հալոգեն լամպ Hitachi 12V 20W կամ համարժեք	հապ	Հալոգեն լամպ Hitachi 902 կենսաքիմիական անալիզատորի համար նախատեսված P/N 705-0840

41	Հեմատոկրիտի կապիլյարներ 75մմ	հապ	Հեմատոկրիտի կապիլյարներ, չափսերը՝ 75մմ/75լ D. A. 1.5-1.6մմ:
42	Մանրէաբանական հետազոտության համար նմուշառման տարողության առանց տրանսպորտային միջավայրի այլումինե ծողիկներով	հապ	Բամբակե տամպոնով այլումինե ծողիկի վրա: Ստերիլ, միանվագ օգտագործման: Փաթեթավորումը՝ տուփում 100 հապ: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է, եվրոպական արտադրության:
43	Մանրէաբանական հետազոտության համար նմուշառման տարողության տրանսպորտային միջավայրի առկայությամբ	հապ	Մանրէաբանական հետազոտության համար նմուշառման տարողության տրանսպորտային միջավայրի առկայությամբ: Ստերիլ, միանվագ օգտագործման: Փաթեթավորումը՝ տուփում 100 հապ : Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է, եվրոպական արտադրության:
44	Մանրէազերծ նմուշառման տարողություն 60մլ	հապ	Նմուշառման տարողություն 60մլ ծավալով:
45	Մանրէազերծ նմուշառման տարողություն գդալիկով 60մլ	հապ	Մանրէազերծ նմուշառման տարողություն գդալիկով, տարողությունը 40-60մլ:
46	Միզահավաք պարկ ստերիլ 2լիտր	հապ	Միզահավաք պարկ ստերիլ, ծավալը՝ 2լիտր
47	Միկրոպիպետկայի համար ծայրադիր 1000մլ կամ ավել	հապ	Միկրոպիպետկայի համար ծայրադիր 1000մլ կամ ավել: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է, եվրոպական արտադրության:
48	Միկրոսկոպի լամպ 6V 20W	հապ	Միկրոսկոպի լամպ 6V 20W, բարձր որակի: Եվրոպական արտադրության:
49	Միկրոտոմի դանակ S35	հապ	Միկրոտոմի դանակ S35: Փաթեթավորումը 50 հատանոց տուփերով:
50	Մոմլաթ	մեպր	Մոմլաթ, որակյալ:
51	Ներարկիչ ասեղով 1.0 29G U100 ֆիքսված ասեղով	հապ	Ներարկիչ ասեղով 1.0 29G U100 ֆիքսված ասեղով
52	Ներարկիչ ասեղով, միանվագ օգտագործման 3.0 23Gx1 1/4"	հապ	Ներարկիչ ասեղով, միանվագ օգտագործման 3.0 23Gx1 1/4"
53	Ներարկիչ ասեղով, միանվագ օգտագործման 5.0 22Gx1 1/2"	հապ	Ներարկիչ ասեղով, միանվագ օգտագործման 5.0 22Gx1 1/2 (փաթեթի վրա պարտադիր նշումով), ասեղի միացումը լուր սրի (էքսցենտրիկ), միացը հակառակ ուղղությամբ քաշելուց արգելակվում է պաշտպանիչ օղակով:
54	Ներարկիչ ասեղով, միանվագ օգտագործման 10.0 21Gx1 1/2"	հապ	Ներարկիչ ասեղով, միանվագ օգտագործման 10.0 21Gx1 1/2"միացումը լուր սրի (էքսցենտրիկ), միացը հակառակ ուղղությամբ քաշելուց արգելակվում է պաշտպանիչ օղակով:
55	Ներարկիչ ասեղով, միանվագ օգտագործման 50.0 19Gx1 1/2" ռեզբայով	հապ	Ներարկիչ ասեղով, միանվագ օգտագործման 50.0 19Gx1 1/2" ռեզբայով
56	Ներարկիչ ասեղով, միանվագ օգտագործման 60.0	հապ	Ներարկիչ ասեղով, միանվագ օգտագործման 60.0
57	Ներարկիչ ասեղով, միանվագ օգտագործման 20.0 21Gx1 1/2"	հապ	Ներարկիչ ասեղով, միանվագ օգտագործման 20.0 21Gx1 1/2"
58	Նմուշառման տարողություն 60մլ	հապ	Նմուշառման տարողություն 60մլ ծավալով:
59	Նշտարի ծայրադիր չժանգոտվող պողպատից N15	հապ	Չժանգոտվող պողպատ, ստերիլ, N15, փաթեթավորումը 200 հատանոց տուփերով:
60	Նշտարի ծայրադիր չժանգոտվող պողպատից N21	հապ	Չժանգոտվող պողպատ, ստերիլ, N21, փաթեթավորումը 200 հատանոց տուփերով:
61	Նորածնի թևկապ	հապ	Նորածնի թևկապ, որակյալ:
62	Շպատել փայտյա, ոչ ստերիլ	հապ	Շպատել փայտե- երկարությունը՝ 150մմ, լայնությունը՝ 18մմ, ոչ ստերիլ, տուփում 100 հապ

63	Ուլտրաձայնային հետազոտության պրինտերի ժապավեն 110մմx20մ	հապ	Ուլտրաձայնային հետազոտության պրինտերի ժապավեն, չափսը՝110մմx20մ
64	Պանչենկովի ապարատի էրիտրոցիտների արագություն որոշող կաթոցիկներ	հապ	20 էՆԱ պիպետկաներ, պիպետկայի չափը՝17.3 սմ երկարության: Պիպետկայի վրա մինչև 100 նիշավորված:
65	Պապ քսուքի հավաքածու	հապ	Պապ քսուք վերցնելու հավաքածուն ներառում է՝ պապ քսուքի խոզանակ /ցիտրորաշ/, պապ քսուքի փայտից շպարեղ, բամբակյա ծայրովապիկատոր և պապ քսուքի ապակի
66	Պեյրիի թաս ապակյա	հապ	Մանրէաբանական հետազոտությունների սննդային միջավայրերի հետազոտման համար, ապակյա, որակյալ:
67	Պոլիպրոպիլենային բիոցանց N15x15	հապ	Պոլիպրոպիլենային բիոցանց, չափսը՝ 15x15 , որակյալ:
68	Պոլիպրոպիլենային բիոցանց N6X11	հապ	Պոլիպրոպիլենային բիոցանց, չափսը՝ 6X11, որակյալ:
69	Պորպալարի զածիմ	հապ	Պորպալարի զածիմ, որակյալ:
70	Ջերմաչափ սնդիկային	հապ	Սնդիկավոր, որակյալ:
71	Ռենտգեն ժապավեն 18x 24 N100	տուփ	Ռենտգեն հետազոտության ժապավեն, չափսը՝ 18x24: Տուփում 100 հապ:
72	Ռենտգեն ժապավեն 30x40 N100	տուփ	Ռենտգեն հետազոտության ժապավեն, չափսը՝ 30x40: Տուփում 100 հապ:
73	Սառցեպարկ	հապ	Սառցեպարկ
74	Սկարիֆիկատոր	հապ	Մանրէազերծ, նախադեսված՝ արյան նմուշ վերցնելու համար :
75	Սրերիլ պեյրիի թասեր	հապ	90մմ տրամագծով, նախադեսված՝ միանվագ օգտագործման համար, որակյալ:
76	Սրերիլ փորձանոթներ կափարիչով EDTA հակակոագուլյանտով	հապ	Արյան հեմատոլոգիական հետազոտության համար՝ 2մլ-ոց: Կափարիչները վարդագույն կամ մանուշակագույն:
77	Վիր. Թել պոլիգլիկոլիդ ացիդ N 2/0 40մմ ասեղով 75-90 սմ	հապ	Վիր. Թել պոլիգլիկոլիդ ացիդ N 2/0 40մմ ասեղով 75-90 սմ:
78	Վիր.թել վիրիլ N2/0 35մմ ծակող ասեղով 75-90 սմ	հապ	Վիր.թել վիրիլ N2/0 35մմ ծակող ասեղով 75-90 սմ:
79	Վիր.թել վիրիլ N3/0 35մմ ծակող ասեղով 75-90 սմ	հապ	Վիր.թել վիրիլ N3/0 35մմ ծակող ասեղով 75-90 սմ:
80	Վիր.թել վիրիլ N4/0 24մմ կտրող ասեղով 75-90 սմ	հապ	Վիր.թել վիրիլ N4/0 24մմ կտրող ասեղով 75-90 սմ
81	Վիր.թել վիրիլ N4/0 26մմ ծակող ասեղով 75-90 սմ	հապ	Վիր.թել վիրիլ N4/0 26մմ ծակող ասեղով 75-90 սմ:
82	Վիր.թել վիրիլ N4/0 35մմ ծակող ասեղով 75-90 սմ	հապ	Վիր.թել վիրիլ N4/0 35մմ ծակող ասեղով 75-90 սմ:
83	Վիր.թել վիրիլ N4/0 20մմ կտրող ասեղով 75-90 սմ	հապ	Վիր.թել վիրիլ N4/0 20մմ կտրող ասեղով 75-90 սմ:
84	Վիր.թել վիրիլ N5/0 25մմ ծակող ասեղով 75-90 սմ	հապ	Վիր.թել վիրիլ N5/0 25մմ ծակող ասեղով 75-90 սմ:
85	Վիրաբուժական թել PDS II Պոլիդիօքսանոն N4/0 ծակող ասեղով 45սմ կամ համարժեք	հապ	Վիրաբուժական թել PDS II Պոլիդիօքսանոն N4/0 ծակող ասեղով 45սմ կամ համարժեք:
86	Վիրաբուժական թել Նայլոն N2/0 40մմ կտրող ասեղով 75-90 սմ	հապ	Վիրաբուժական թել Նայլոն N2/0 40մմ կտրող ասեղով 75-90 սմ
87	Վիրաբուժական թել Նայլոն N3/0 28մմ կտրող ասեղով 75-90 սմ	հապ	Վիրաբուժական թել Նայլոն N3/0 28մմ կտրող ասեղով 75-90 սմ
88	Վիրաբուժական ձեռնոցներ ոչ սրերիլ տալկով N S, M, L	հապ	Բուժ զննման ձեռնոց, երկնագույն, Նիտրիլից, փոշով, տուփի մեջ 100 հապ:

89	Վիրաբուժական ձեռնոցներ սպերիլ N 6,5	հապ	Վիրաբուժական ձեռնոցներ սպերիլ N 6,5
90	Վիրաբուժական ձեռնոցներ սպերիլ N 7,5	հապ	Վիրաբուժական ձեռնոցներ սպերիլ N 7,5
91	Վիրաբուժական ձեռնոցներ սպերիլ N 8	հապ	Վիրաբուժական ձեռնոցներ սպերիլ N 8
92	Վիրակապ 7մx14սմ /չախարահանված/	հապ	30 գ/ք.մ. խտության շապ որակյալ թանգիֆից 7սմx14սմ գլանափաթեթով, ոչ սպերիլ, անհատական փակ, սոսնձված փաթեթավորմամբ:
93	Տակդիր սավան 60x60	հապ	Տակդիր սավան, չափսը՝ 60x60:
94	Տոնոմետր էլեկտրոնային ավտոմատ մանկական մանժետով	հապ	Տոնոմետր էլեկտրոնային ավտոմատ մանկական-պուլսի և ճնշման ավտոմատ չափման ապարատ՝ բարձր ճշգրտությամբ: Սխալանքի թույլատրելի չափը +/-3: Հիշողության պահպանման միջին արժեքը 16-անգամյա: Մանկական մանժետով՝ 35,5x10սմ /թևի շրջագիծը 13-20սմ/: Մանժետը բամբակյա: Կոմպլեկտը ներառում է նաև ցանցային աղապարներ: Բարձր որակի, եվրոպական արտադրության:
95	Փորձանոթ մազանոթային արյուն վերցնելու համար	հապ	Փորձանոթ մազանոթային արյուն վերցնելու համար հակամակարդիչով, ավտոմատ Sysmex KX-21 անալիզատորով աշխատելու համար:
96	Սպերիլ փորձանոթներ պտուրակավոր կափարիչով 3,2%անոց Na ցիտրատով /13*75մմ 3,5մլ/	հապ	Սպերիլ փորձանոթներ կափարիչով 3,2%անոց Na ցիտրատով
97	Վակուտայներ փորձանոթ առանց հակամակարդիչի	հապ	Վակուտայներ փորձանոթ առանց հակամակարդիչի կենսաքիմիական հետազոտությունների համար նախատեսված:
98	Շարժական մանրէասպան լամպ	հապ	Մանրէասպան լամպ շարժական, նախատեսված է 15-30քառ. մ. տարածքների համար: Ճառագայթի երկարությունը 230-400նմ: Անվտանգ է օգտագործման համար և ունի օգտագործման առնվազն մեկ տարվա երաշխիք:

***Գնման գործընթացը կազմակերպվում է<<Գնումների մասին>> ՀՀ օրենքի 14-րդ հոդվածի 7-րդ կետի հիման վրա:**

****Տեղափոխումը իրականացնել 0-25C ջերմաստիճանային պայմաններ ապահովելով:**

Պարտադիր պայման՝ ապրանքը պետք է լինի չօգտագործված:

Հանձնման պահին ապրանքի պիտանելիության ժամկետը պետք է լինի առնվազն 2/3 ընդհանուր պիտանելիության ժամկետից:

Մասնակցի կողմից պարտադիր պետք է ներկայացվեն ապրանքի որակի սերտիֆիկատներ:

Գ Ն Ո Ր Դ

**Գյումրու մոր և մանկան ավստրիական
հիվանդանոց ՓԲԸ**

ք. Գյումրի, Գ. Նժդեհի 5

Ինտերբանկ Գյումրի մ/ճ

Հ/Հ2050123000211001

ՀՎՀՀ 05501939

(ստորագրություն)

Կ.Տ

Վ Ա Ճ Ա Ռ Ո Ղ

ք. Երևան, _____

<_____բանկ> ՓԲԸ

ՀՀ _____

ՀՎՀՀ _____

(ստորագրություն)

Կ.Տ