

F. 4.1 Specificatii tehnice					LP N 21037061	
Nr. Lot	Denumire Lot	Poziția			Poziția	
		Model	Tara de origine	Producator	Descrierea PROPUSA	Standart e de
1	14. Ace pentru ser. ster 21 G	Mega Star	China	Ningbo Greetmed	14. Ace pentru ser. ster 21 G	CE, ISO
6	17. Bisturiu steril chirurgical (lame nr. 21-23)	GT041-100	China	Ningbo Greetmed	17. Bisturiu steril chirurgical (lame nr. 21-23)	CE, ISO
13	18. Bugiu pentru intubare	GT014-800	China	Ningbo Greetmed	18. Bugiu pentru intubare.Facilitează intubarea traheală în cazul când vizualizarea epiglotei este dificilă. Dimensiunile cateter 14 Fr. Lungime cateter minim 70 cm. Diametrul interior cateter minim 3.0 mm. Cateterul are vârful angulat, cu orificii la capătul distal. Cateterul va fi prevăzut cu marcaje la fiecare centimetru. Cateterul radioopac. Setul va conține: Cateter de intubație x1 buc, Canulă rigidă x 1 buc.	CE, ISO
17	25. Canule nazale p/u O2	GT013-100	China	Ningbo Greetmed	25. Canule nazale p/u O2	CE, ISO
18	26. Canule nazale pentru adulți	GT013-100	China	Ningbo Greetmed	26. Canule nazale pentru adulți.Material PVC. Transparent. Fara miros. Ambalat steril. Cu lungimea tubului minim 200 cm.	CE, ISO
19	29. Cateter p/u vena ombilicală poliuretan 4 Fr 40 cm. Balton	GT025-200	China	Ningbo Greetmed	29. Cateter p/u vena ombilicală poliuretan 4 Fr 40 cm ,	CE, ISO
20	30. Cateter p/u vena ombilicală poliuretan 6 Fr 40 cm. Balton	GT025-200	China	Ningbo Greetmed	30. Cateter p/u vena ombilicală poliuretan 6 Fr 40 cm,	CE, ISO
21	31. Cateter p/u vena ombilicală poliuretan 8 Fr 40 cm. Balton	GT025-200	China	Ningbo Greetmed	31. Cateter p/u vena ombilicală poliuretan 8 Fr 40 cm,	CE, ISO
23	38. Clește umbelical p/u nou născuți	GT112-100	China	Ningbo Greetmed	38. Clește umbelical p/u nou născuți	CE, ISO
24	39. Conductor metalic pentru intubație pentru maturi	GT014-900	China	Ningbo Greetmed	39. Conductor metalic pentru intubație pentru maturi. Este folosit pentru facilita intubarea traheală. Va fi confecționat di aluminiu ușor maleabil ceea ce va permite ca stiletul să obțină oricare formă dorită. Stiletul va fi captușit cu un polimer dens moale pentru a permite extragerea și inserarea stiletului în sonda de intubare.	CE, ISO
25	46. Lame pentru bisturii steril, Nr. 11	GT040-100	China	Ningbo Greetmed	46. Lame pentru bisturii steril, Nr. 11	CE, ISO
26	47. Lame pentru bisturiu sterile, Nr.21-23	GT040-100	China	Ningbo Greetmed	47. Lame pentru bisturiu sterile, Nr.21-23	CE, ISO

30	49. Masca facială cu rezervor de O2 pentru adulți	GT010-160	China	Ningbo Greetmed	49. Masca facială cu rezervor de O2 pentru adulți. Material PVC. Transparent. Fara miros. Ambalat steril. Cu fixator si ajustarea marimii. Cu tub prelungitor minim 200 cm si conector la sursa de O2 conic pe interior. Cu rezervor O2	CE, ISO
31	51. Masca facială p/u oxigen	GT010-110	China	Ningbo Greetmed	51. Masca facială p/u oxigen	CE, ISO
32	52. Masca facială pentru adulți	GT010-110	China	Ningbo Greetmed	52. Masca facială pentru adulți. Material PVC. Transparent. Fara miros. Ambalat steril. Cu fixator si ajustarea marimii. Cu furtun de conectare la sursa de O2 lungimea minim 200 cm si conector la sursa de O2 conic pe interior	CE, ISO
52	54. Masca laringiana de generatia 2 marimea 5	GT029-710	China	Ningbo Greetmed	Mască laringiană cu manșetă gonflabilă din silicon la capătul distal, pentru eșantizarea căilor aeriene. Cu lungimea tubului minim 200 cm. Va dispune de un conector universal 15 mm. Apertura distală a conductului aerian va dispune de bare pentru a preveni ocluzia conductului aerian de către epiglotă. capătul distal, pentru eșantizarea căilor aeriene. Masca va avea un design anatomic pentru a facilita inserția. Va dispune de un conector universal 15 mm. Apertura distală a conductului aerian va dispune de bare pentru a preveni ocluzia conductului aerian de către epiglotă. Masca v-a fi dotata cu canal de aspiratie. Reutilizabil pina la 40 ori.	CE, ISO
56	55. Masca laringiana de generatia 2 marimea 4	GT029-710	China	Ningbo Greetmed	Mască laringiană cu manșetă gonflabilă din silicon la capătul distal, pentru eșantizarea căilor aeriene. Cu lungimea tubului minim 200 cm. Va dispune de un conector universal 15 mm. Apertura distală a conductului aerian va dispune de bare pentru a preveni Masca va avea un design anatomic pentru a facilita inserția. Va dispune de un conector universal 15 mm. Apertura distală a conductului aerian va dispune de bare pentru a preveni ocluzia conductului aerian de către epiglotă. capătul distal, pentru eșantizarea căilor aeriene. Va dispune de un conector universal 15 mm. Masca v-a fi dotata cu canal de aspiratie. Reutilizabil pina la 40 ori.	CE, ISO
59	73. Nibulizator	Mega Star	China	Ningbo Greetmed	73. Nibulizator. Confectionat din PVC medical. Dotat cu piesa T conector standart 15/22 mm. Tub de conectare la sursa de O2. Container pentru nebulizare cu volum minim 6 ml	CE, ISO

65	75. Pansament ster.adeziv hipoalergic 10x25 cm	GT102-110	China	Ningbo Greetmed	75. Pansament ster.adeziv hipoalergic 10x25 cm	CE, ISO
66	76. Pansament steril adeziv	GT102-111	China	Ningbo Greetmed	76. Pansament steril adeziv	CE, ISO
69	82. Periuta de dinți	Mega Star	China	Ningbo Greetmed	82. Periuta de dinți	CE, ISO
71	83. Perie medicala cu burete	GT078-100	China	Ningbo Greetmed	83. Perie medicala cu burete. De unica folosinta. Ambalat individual. Buretile impregnat cu sol dezinfectanta povidon iodin. Peria v-a avea perisori moi din polietilen	CE, ISO
74	84. Pipe guedel 3,4,5	GT016-100	China	Ningbo Greetmed	84. Pipe guedel 3,4,5	CE, ISO
75	86. Răzor medical	Mega Star	China	Ningbo Greetmed	86. Răzor medical	CE, ISO
76	87. Robinet sistem perfuzie	GT039-100	China	Ningbo Greetmed	87. Robinet sistem perfuzie. Steril. Cu 3 cai. Conectare tip „Luer lock”. Se adapteaza intre linia de perfuzie si cateter iv. Pentru a controla extra medicatia in linia venoasa, Luer lock rotativ tip female, pentru posibilitatea de conectare la orice dispozitiv Luer-lock. Robinet prevazut cu sageti care indica directia de curgere a lichidului	CE, ISO
77	88. Sac AMBU pentru adult	GT012-300	China	Ningbo Greetmed	88. Sac AMBU pentru adult. Material silicon. Sacul v-a fi folosit pentru ventilatie manual pulmonara la adult. Dotat cu rezervor O2 si posibilitatea de conectare la sursa de oxigen. Dotat cu rezervor O2 si posibilitatea de conectare la sursa de oxigen. Dotat cu valva de presiune pentru siguranta pacientului. Conector standard 15 mm	CE, ISO
83	94. Set combinat pentru analgezie spinală-epidurală 16G	GT038-800	China	Ningbo Greetmed	94. Set combinat pentru analgezie spinală-epidurală 16G. Ac epidural 16 G. Cateter epidural lungimea minim 90 cm cu diametrul compatibil al acului din set. Adaptor pentru cateter epidural. Filtru pentru aer, Filtru pentru lichide, Siringa pentru identificarea spatiului epidural dupa tehnica pierderii rezistentei, minim 2 seringi de plastic volum minim 10 ml și 2 ml. Cimp steril fenestrat dimensiunile munim 50/50cm. Minim 2 cimp steril non fenestrat dimensiunile munim 50/50cm. Comprese sterile minim 3. Periute cu burete minim 3. Manusi chirurgicale sterile dimensiune 7,5 sau mai mare. Ac spinal pencilepoint 25 G. Toate componentele setului împachetate în ambalaj steril.	CE, ISO
86	100. Sondă Blackmore silicon, Nr. 18-23	GT032-100	China	Ningbo Greetmed	100. Sondă Blackmore silicon, Nr. 18-23	CE, ISO

92	101. Sondă stomac, policlorvinil Nr. 16 (complet)	GT018-100	China	Ningbo Greetmed	Sondă gastrică, Nr. 4-6-8 (pentru alimentație)	CE, ISO
94	102. Sonde duodenale, polichlor venil (complet)	GT019-100	China	Ningbo Greetmed	Sonde duodenale, polichlor venil (complet)	CE, ISO
95	105. Termometru maximal	GT004-100	China	Ningbo Greetmed	105. Termometru maximal fara mercur	CE, ISO
99	115. Tonometru cu fonendoscop	GT010-100	China	Ningbo Greetmed	115. Tonometru cu fonendoscop	CE, ISO
126	117. Tub Endotraheal cu manjetă , Nr. 8 silicon	GT014-100	China	Ningbo Greetmed	117. Tub Endotraheal cu manjetă , Nr. 8 silicon	CE, ISO
128	118. Tub Endotraheal cu manjetă, Nr. 7 silicon	GT014-100	China	Ningbo Greetmed	118. Tub Endotraheal cu manjetă, Nr. 7 silicon	CE, ISO
129	119. Tub Endotraheal cu manjeta, Nr. 8,5	GT014-100	China	Ningbo Greetmed	119. Tub Endotraheal cu manjeta, Nr. 8,5	CE, ISO
130	120. Tub Endotraheal fără manjetă, Nr. 2,5	GT014-100	China	Ningbo Greetmed	120. Tub Endotraheal fără manjetă, Nr. 2,5	CE, ISO
132	121. Tub Endotraheal fără manjetă, Nr. 3	GT014-100	China	Ningbo Greetmed	121. Tub Endotraheal fără manjetă, Nr. 3	CE, ISO
133	122. Tub Endotraheal fără manjetă, Nr. 7,5	GT014-100	China	Ningbo Greetmed	122. Tub Endotraheal fără manjetă, Nr. 7,5	CE, ISO
134	124. Tub traheostomic cu manșetă	GT015-100	China	Ningbo Greetmed	124. Tub traheostomic cu manșetă. PVC, transparent, linie radioopaca, cu manseta de presiune joasa. cu manseta de presiune joasa. Marimi posibile: 8,5 9,0	CE, ISO
136	141. Urinar p/u barbați	GT014-800	China	Ningbo Greetmed	141. Urinar p/u barbați	CE, ISO

Semnat

Diana
Tutunaru

jurist

IM Natusana SRL