

		[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.						Data: „09” Septembrie, 2024		Alternativa nr.:
Denumirea licitației:		Achiziționarea centralizată a Articolelor PARAFARMACEUTICE conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2025						Pagina: ___ din ___		
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
33100 000-1	16	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, nesterilă, densitatea min. 32 g/m2 (Consumabil nr. 805)	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, nesterilă, densitatea min. 32 g/m2 (Consumabil nr. 805)	Bandaj de tifon, 7m x 14cm, nesterilă, densitatea min. 32 g/m2 (Gauze Bandaje AC 08003000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 14cm-15cm - lungime admisibilă 7m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=panză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bățutura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60 	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 14cm-15cm - lungime admisibilă 7m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=panză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bățutura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60 <p>Catalog Suzhou Acmed pagina 1</p>	Certificat de conformitate CE	
33100 000-1	17	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, sterilă, densitatea 32 g/m2 (Consumabil nr. 806)	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, sterilă, densitatea 32 g/m2 (Consumabil nr. 806)	Bandaj de tifon, 7m x 14cm, sterilă, densitatea 32 g/m2 (Gauze Bandaje A/C 08003000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, STERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 14cm-15cm - lungime admisibilă 7m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=panză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bățutura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60 	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, STERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 14cm-15cm - lungime admisibilă 7m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=panză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bățutura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60 <p>Catalog Suzhou Acmed pagina 1</p>	Certificat de conformitate CE	

33100 000-1	18	Bandaj (Feșe) de tifon,5m x 10cm, nesterilă, densitatea min 32g/m2 (Consumabil nr. 807)	Bandaj (Feșe) de tifon,5m x 10cm, nesterilă, densitatea min 32g/m2 (Consumabil nr. 807)	Bandaj de tifon,5m x 10cm, nesterilă, densitatea min 32g/m2 (Gauze Bandaje AC 08003000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm-11cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2. - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini Caracteristici fizico-mecanice: - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bățutura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60	Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm-11cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2. - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini Caracteristici fizico-mecanice: - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bățutura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min 60 Catalog Suzhou Acmed pagina 1	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	19	Bandaj (Feșe) de tifon,5m x 10cm, sterilă, densitatea min. 32 g/m2 (Consumabil nr. 808)	Bandaj (Feșe) de tifon,5m x 10cm, sterilă, densitatea min. 32 g/m2 (Consumabil nr. 808)	Bandaj de tifon,5m x 10cm, sterilă, densitatea min. 32 g/m2 (Gauze Bandaje AC 08003000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm - 11cm, STERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2. - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini Caracteristici fizico-mecanice: - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bățutura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60	Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm - 11cm, STERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2. - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini Caracteristici fizico-mecanice: - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bățutura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60 Catalog Suzhou Acmed pagina 1	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	25	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 4-7 min (Consumabil nr. 814)	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 4-7 min (Consumabil nr. 814)	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 4-7 min (Plaster of Paris Bandage)	China	Anji Baokang Medical Instrument Co., Ltd.	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarcă prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapidă. Fașă ghipsată, datorită calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfectă și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pînă la 60 secunde, timpul de modelare minim 4 minute și maxim 7 minute. Timpul de uscarea definitivă pînă la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarcă prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapidă. Fașă ghipsată, datorită calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfectă și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pînă la 60 secunde, timpul de modelare minim 4 minute și maxim 7 minute. Timpul de uscarea definitivă pînă la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X. Catalog Anji Baokang Medical pagina Nr.5	Certificat de conformitate CE

33100 000-1	26	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 8-12 min (Consumabil nr. 815)	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 8-12 min (Consumabil nr. 815)	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 8-12 min (Plaster of Paris Bandage)	China	Anji Baokang Medical Instrument Co., Ltd.	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X. Catalog Anji Baokang Medical pagina Nr.5	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	27	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare până la 3 min (Consumabil nr. 816)	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare până la 3 min (Consumabil nr. 816)	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare până la 3 min (Plaster of Paris Bandage)	China	Anji Baokang Medical Instrument Co., Ltd.	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 30 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare pina la 3 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 30 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare pina la 3 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X. Catalog Anji Baokang Medical pagina Nr.5	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	28	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 4-7 min (Consumabil nr. 817)	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 4-7 min (Consumabil nr. 817)	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 4-7 min (Plaster of Paris Bandage)	China	Anji Baokang Medical Instrument Co., Ltd.	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 15cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 4 minute și maxim 7 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 15cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 4 minute și maxim 7 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X. Catalog Anji Baokang Medical pagina Nr.5	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	29	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 8-12 min (Consumabil nr. 818)	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 8-12 min (Consumabil nr. 818)	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 8-12 min (Plaster of Paris Bandage)	China	Anji Baokang Medical Instrument Co., Ltd.	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 15cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 15cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X. Catalog Anji Baokang Medical pagina Nr.5	Certificat de conformitate CE

33100 000-1	30	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare până la 3 min (Consumabil nr. 819)	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare până la 3 min (Consumabil nr. 819)	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare până la 3 min (Plaster of Paris Bandage)	China	Anji Baokang Medical Instrument Co., Ltd.	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 15cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapidă. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 30 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare pina la 3 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 15cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapidă. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 30 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare pina la 3 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X. Catalog Anji Baokang Medical pagina Nr.5	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	31	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare 4-7 min (Consumabil nr. 820)	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare 4-7 min (Consumabil nr. 820)	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare 4-7 min (Plaster of Paris Bandage)	China	Anji Baokang Medical Instrument Co., Ltd.	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 20cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapidă. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 4 minute și maxim 7 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 20cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapidă. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 4 minute și maxim 7 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X. Catalog Anji Baokang Medical pagina Nr.5	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	32	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare 8-12 min (Consumabil nr. 821)	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare 8-12 min (Consumabil nr. 821)	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare 8-12 min (Plaster of Paris Bandage)	China	Anji Baokang Medical Instrument Co., Ltd.	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 20cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapidă. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 20cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapidă. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X. Catalog Anji Baokang Medical pagina Nr.5	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	33	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare până la 3 min (Consumabil nr. 822)	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare până la 3 min (Consumabil nr. 822)	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare până la 3 min (Plaster of Paris Bandage)	China	Anji Baokang Medical Instrument Co., Ltd.	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 20cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapidă. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 30 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare pina la 3 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 20cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapidă. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 30 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare pina la 3 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X. Catalog Anji Baokang Medical pagina Nr.5	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	47	Emplastru - 1.25cmx500cm (Consumabil nr. 1104)	Emplastru - 1.25cmx500cm (Consumabil nr. 1104)	Emplastru - 1.25cmx500cm (Non - Woven Tape MA-001)	China	Jinhua Jingdi Medical Supplies Co.,Ltd	Emplastru bandă 1.25cmx5m (±0, 25cm) material nețesut poliuretan, transparent cu microperforări	Emplastru bandă 1.25cmx5m (±0, 25cm) material nețesut poliuretan, transparent cu microperforări Catalog Jinhua Jingdi Medical pagina NR.7	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	50	Emplastru - 2.5cmx500cm, Mătase (Consumabil nr. 1107)	Emplastru - 2.5cmx500cm, Mătase (Consumabil nr. 1107)	Emplastru - 2.5cmx500cm, Mătase (Silk Tape AC08067000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 2.5x500cm (±0, 5cm)	1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 2.5x500cm Catalog Suzhou Acmed pagina 8	Certificat de conformitate CE

33100 000-1	52	Emplastru - 5cmx500cm, Mătase (Consumabil nr. 1109)	Emplastru - 5cmx500cm, Mătase (Consumabil nr. 1109)	Emplastru - 5cmx500cm, Mătase (Silk Tape AC08067000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 5x500cm (±0, 5cm)	1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 5x500cm Suzhou Acmed pagina 8	Catalog	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	53	Emplastru 6cmx10cm (Consumabil nr. 1110)	Emplastru 6cmx10cm (Consumabil nr. 1110)				6X10cm (±0, 5cm), bactericid, hipoaergic pe suport textil	6X10cm (±0, 5cm), bactericid, hipoaergic pe suport textil		Certificat de conformitate CE
33100 000-1	55	Emplastru bactericid (Consumabil nr. 1112)	Emplastru bactericid (Consumabil nr. 1112)	Emplastru bactericid (Wound Plasters AC08068000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	1.Emplastru bactericid 2.mărime: 2.5 X 7.2cm (±0,6cm)	1.Emplastru bactericid 2.mărime: 2.5 X 7.2cm Suzhou Acmed pagina 8	Catalog	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	71	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 6 (Consumabil nr. 1178)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 6 (Consumabil nr. 1178)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 6 (Latex Surgical Gloves AC 07003000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 6 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 6 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.	Catalog	Certificat de Conformitate CE Nr. DM000708126
33100 000-1	72	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7 (Consumabil nr. 1179)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7 (Consumabil nr. 1179)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7 (Latex Surgical Gloves AC 07003000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.	Catalog	Certificat de Conformitate CE Nr. DM000708128
33100 000-1	73	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7.5 (Consumabil nr. 1180)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7.5 (Consumabil nr. 1180)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7.5 (Latex Surgical Gloves AC 07003000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7.5 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7.5 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.	Catalog	Certificat de Conformitate CE Nr. DM000708129
33100 000-1	74	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8 (Consumabil nr. 1181)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8 (Consumabil nr. 1181)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8 (Latex Surgical Gloves AC 07003000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Termen de valabilitate restant la momentul livrării va constitui nu mai puțin de 80% din cel inițial. Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Termen de valabilitate restant la momentul livrării va constitui nu mai puțin de 80% din cel inițial. Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.	Catalog	Certificat de Conformitate CE Nr. DM000708130

33100 000-1	75	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8.5 (Consumabil nr. 1182)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8.5 (Consumabil nr. 1182)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8.5 (Latex Surgical Gloves AC 07003000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8.5 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8.5 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN. Catalog Suzhou Acmed pagina 39	Certificat de Conformitate CE Nr. DM000708131
33100 000-1	76	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 9 (Consumabil nr. 1183)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 9 (Consumabil nr. 1183)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 9 (Latex Surgical Gloves AC 07003000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 9 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 9 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN. Catalog Suzhou Acmed pagina 39	Certificat de Conformitate CE Nr.DM000708132
33100 000-1	78	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, 270mm, fără pudră N 7.5 (Consumabil nr. 1185)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, 270mm, fără pudră N 7.5 (Consumabil nr. 1185)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, 270mm, fără pudră N 7.5	China	Guangzhou Jiazhanli CO, LTD	N 7,5 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 270mm. Formă anatomică, manșetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma. Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare	N 7,5 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 270mm. Formă anatomică, manșetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma. Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare Catalog Guangzhou Jiazhanli CO, LTD	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	79	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, 270mm, N 8.0 (Consumabil nr. 1186)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, 270mm, N 8.0 (Consumabil nr. 1186)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, 270mm, N 8.0	China	Guangzhou Jiazhanli CO, LTD	N 8,0 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 270mm. Formă anatomică, manșetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma. Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare	N 8,0 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 270mm. Formă anatomică, manșetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma. Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare Catalog Guangzhou Jiazhanli CO, LTD	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	80	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră 280mm, N 8.5 (Consumabil nr. 1187)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră 280mm, N 8.5 (Consumabil nr. 1187)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră 280mm, N 8.5	China	Guangzhou Jiazhanli CO, LTD	N 8,5 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 280mm. Formă anatomică, manșetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma. Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare	N 8,5 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 280mm. Formă anatomică, manșetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma. Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare Catalog Guangzhou Jiazhanli CO, LTD	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	81	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 6 (Consumabil nr. 1188)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 6 (Consumabil nr. 1188)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fara pudră, N 6 (Latex Surgical Gloves AC 07003000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 6 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 6 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărul lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN. Catalog Suzhou Acmed pagina 39	Certificat de Conformitate CE Nr.DM000708133

33100 000-1	82	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7 (Consumabil nr. 1189)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7 (Consumabil nr. 1189)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fara pudră, N 7 (Latex Surgical Gloves AC 07003000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN Catalog Suzhou Acmed pagina 39	Certificat de Conformitate CE Nr.DM000708134
33100 000-1	83	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7.5 (Consumabil nr. 1190)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7.5 (Consumabil nr. 1190)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fara pudră, N 7,5 (Latex Surgical Gloves AC 07003000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7.5 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7.5 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN. Catalog Suzhou Acmed pagina 39	Certificat de Conformitate CE Nr.DM000708135
33100 000-1	84	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8 (Consumabil nr. 1191)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8 (Consumabil nr. 1191)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fara pudră, N 8 (Latex Surgical Gloves AC 07003000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN. Catalog Suzhou Acmed pagina 39	Certificat de Conformitate CE Nr.DM000708136
33100 000-1	85	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8.5 (Consumabil nr. 1192)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8.5 (Consumabil nr. 1192)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fara pudră, N 8,5 (Latex Surgical Gloves AC 07003000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8.5 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8.5 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN. Catalog Suzhou Acmed pagina 39	Certificat de Conformitate CE Nr.DM000708137

33100 000-1	115	Mască de examinare simplă (Consumabil nr. 1226)	Mască de examinare simplă (Consumabil nr. 1226)	Mască de examinare simplă (Non - woven Face Mask AC 05001000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	1.Material: polipropilenă - nețesut, 3 straturi, 3 pliuri 2.fixare:cu elastic 3.culoare: alb, albastru sau verde 4. fixator pentru nas, conform EN 14863 - Medical face mask	1.Material: polipropilenă - nețesut, 3 straturi, 3 pliuri 2.fixare:cu elastic 3.culoare: alb, albastru sau verde 4. fixator pentru nas, conform EN 14863 - Medical face mask Catalog Suzhou Acmed pagina Nr.41	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	116	Pansament absorbant oftalmic (Consumabil nr. 1292)	Pansament absorbant oftalmic (Consumabil nr. 1292)	Pansament absorbant oftalmic (Sterile Wound Dressing)	China	Jinhua Jingdi Medical Supplies Co.,Ltd	Pansamente absorbante nonadezive, sterile, oftalmice, 3 straturi. 5,8x8,3 (±0,3cm). Ambalat individual	Pansamente absorbante nonadezive, sterile, oftalmice, 3 straturi. 5,8x8,3 (±0,3cm). Ambalat individual Catalog Jinhua Jingdi Medical pagina NR.5	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	117	Pansament adeziv 9x20cm (Consumabil nr. 1293)	Pansament adeziv 9x20cm (Consumabil nr. 1293)	Pansament adeziv 9x20cm (Sterile Wound Dressing)	China	Jinhua Jingdi Medical Supplies Co.,Ltd	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mățase artificială, să nu se lipească de plăgă. Adezivul să fie hipoaergic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. Dimensiuni: 9x20cm (-/+ 1cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x15cm (-/+ 0.5cm)	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mățase artificială, să nu se lipească de plăgă. Adezivul să fie hipoaergic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. Dimensiuni: 9x20cm (-/+ 1cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x15cm (-/+ 0.5cm) Catalog Jinhua Jingdi Medical pagina NR.5	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	118	Pansament adeziv 9x35cm (Consumabil nr. 1294)	Pansament adeziv 9x35cm (Consumabil nr. 1294)	Pansament adeziv 9x35cm (Sterile Wound Dressing)	China	Jinhua Jingdi Medical Supplies Co.,Ltd	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mățase artificială, să nu se lipească de plăgă. Adezivul să fie hipoaergic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. Dimensiuni: 9x35cm (-/+ 1cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x30cm (-/+ 0.5cm)	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mățase artificială, să nu se lipească de plăgă. Adezivul să fie hipoaergic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. Dimensiuni: 9x35cm (-/+ 1cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x30cm (-/+ 0.5cm) Catalog Jinhua Jingdi Medical pagina NR.5	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	123	Pansament steril adeziv 5x7cm (Consumabil nr. 1299)	Pansament steril adeziv 5x7cm (Consumabil nr. 1299)	Pansament steril adeziv 5x7cm (Sterile Wound Dressing)	China	Jinhua Jingdi Medical Supplies Co.,Ltd	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mățase artificială, să nu se lipească de plăgă. Adezivul să fie hipoaergic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. 5x7cm (±1cm)	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mățase artificială, să nu se lipească de plăgă. Adezivul să fie hipoaergic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. 5x7cm (±1cm) Catalog Jinhua Jingdi Medical pagina NR.5	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	124	Pansament steril adeziv 10x10cm (Consumabil nr. 1300)	Pansament steril adeziv 10x10cm (Consumabil nr. 1300)	Pansament steril adeziv 10x10cm (Sterile Wound Dressing)	China	Jinhua Jingdi Medical Supplies Co.,Ltd	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mățase artificială, să nu se lipească de plăgă. Adezivul să fie hipoaergic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. 10x10cm (±1cm)	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mățase artificială, să nu se lipească de plăgă. Adezivul să fie hipoaergic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. 10x10cm (±1cm) Catalog Jinhua Jingdi Medical pagina NR.5	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	125	Pansament steril adeziv 10x30cm (Consumabil nr. 1301)	Pansament steril adeziv 10x30cm (Consumabil nr. 1301)	Pansament steril adeziv 10x30cm (Sterile Wound Dressing)	China	Jinhua Jingdi Medical Supplies Co.,Ltd	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mățase artificială, să nu se lipească de plăgă. Adezivul să fie hipoaergic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. 10x30cm (±3cm)	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mățase artificială, să nu se lipească de plăgă. Adezivul să fie hipoaergic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. 10x30cm (±3cm) Catalog Jinhua Jingdi Medical pagina NR.5	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	129	Prelungitor pentru sisteme infuzie (Consumabil nr. 1326)	Prelungitor pentru sisteme infuzie (Consumabil nr. 1326)	Prelungitor pentru sisteme infuzie	China	JUYE FORNA MEDICAL INSTRUMENT CO.,LTD	1.steril 2.lungime: 150cm (±10cm) 3.material: PVC, transparent 4.de unică folosință 5.ambalaj individual 6.Conector: Luer-Lock . Tip "male-female" 7.teremen de valabilitate - 3 ani de la livrare	1.steril 2.lungime: 150cm (±10cm) 3.material: PVC, transparent 4.de unică folosință 5.ambalaj individual 6.Conector: Luer-Lock . Tip "male-female" 7.teremen de valabilitate - 3 ani de la livrare Catalog JUYE FORNA MEDICAL	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	134	Robinet tridirecțional steril, cu linie de extensie (Consumabil nr. 1350)	Robinet tridirecțional steril, cu linie de extensie (Consumabil nr. 1350)	Robinet tridirecțional steril, cu linie de extensie (Extension Line)	China	JUYE FORNA MEDICAL INSTRUMENT CO.,LTD	Robinet tridirecțional steril, 3-direcționale (cu codare de culori), rezistent la influența chimică a medicamentelor; rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; lipido-rezistent cu linii de extensie 100cm, rotația robinetului 360°, rezistent la presiune≥ 4 bari, steril, fără latex. Ambalat individual	Robinet tridirecțional steril, 3-direcționale (cu codare de culori), rezistent la influența chimică a medicamentelor; rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; lipido-rezistent cu linii de extensie 100cm, rotația robinetului 360°, rezistent la presiune≥ 4 bari, steril, fără latex. Ambalat individual Catalog JUYE FORNA MEDICAL pagina Nr.12	Certificat de conformitate CE

33100 000-1	135	Robinet tridirecțional steril, fără linie de extensie (Consumabil nr. 1351)	Robinet tridirecțional steril, fără linie de extensie (Consumabil nr. 1351)	Robinet tridirecțional steril, fără linie de extensie (Disposable 3- way Stopcock AC 07034100)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Robinet tridirecțional steril, 3-direcționale (cu codare de culori), rezistent la influența chimică a medicamentelor; rezistent la dezinfecțant pe baza de alcool; lipido-rezistent, rotația robinetului 360°, rezistent la presiune ≥ 4 bari, steril, fără latex. Ambalat individual	Robinet tridirecțional steril, 3-direcționale (cu codare de culori), rezistent la influența chimică a medicamentelor; rezistent la dezinfecțant pe baza de alcool; lipido-rezistent, rotația robinetului 360°, rezistent la presiune ≥ 4 bari, steril, fără latex. Ambalat individual Catalog Suzhou Acmed pagina Nr. 29	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	137	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 21Gx1½ (Consumabil nr. 1373)	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 21Gx1½ (Consumabil nr. 1373)	Seringă cu ac, 10ml , ac 21Gx1½ (Disposable Syringe, 3-parts AC07013000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 10 ml sau 12 ml - ac 21Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip. - transparentă - gradajie din ml în ml, gradajia marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 10 ml l - ac 21Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip. - transparentă - gradajie din ml în ml, gradajia marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual Catalog Suzhou Acmed pagina Nr. 25	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	138	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 22Gx1½ (Consumabil nr. 1374)	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 22Gx1½ (Consumabil nr. 1374)	Seringă cu ac, 10ml , ac 22Gx1½ (Disposable Syringe, 3-parts AC07013000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 10 ml sau 12 ml - ac 22Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip. - transparentă - gradajie din ml în ml, gradajia marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 10 ml - ac 22Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip. - transparentă - gradajie din ml în ml, gradajia marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	139	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 20Gx1½ (Consumabil nr. 1375)	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 20Gx1½ (Consumabil nr. 1375)	Seringă cu ac, 20ml , ac 20Gx1½ (Disposable Syringe, 3-parts AC07013000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 20 ml sau 24 ml, - ac 20Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradajie din ml în ml, gradajia marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - Amboul trebuie plasat EXCENTRIC; - ambalate individual	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 20 ml - ac 20Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradajie din ml în ml, gradajia marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - Amboul trebuie plasat EXCENTRIC; - ambalate individual Catalog Suzhou Acmed pagina Nr. 25	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	140	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 21Gx1½ (Consumabil nr. 1376)	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 21Gx1½ (Consumabil nr. 1376)	Seringă cu ac, 20ml , ac 21Gx1½ (Disposable Syringe, 3-parts AC07013000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 20 ml sau 24 ml, - ac 21Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradajie din ml în ml, gradajia marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - Amboul trebuie plasat EXCENTRIC; - ambalate individual	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 20 ml - ac 21Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradajie din ml în ml, gradajia marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - Amboul trebuie plasat EXCENTRIC; - ambalate individual Catalog Suzhou Acmed pagina Nr. 25	Certificat de conformitate CE

33100 000-1	141	Seringă cu ac, 2ml sau 3ml, ac 23Gx1 (Consumabil nr. 1377)	Seringă cu ac, 2ml sau 3ml, ac 23Gx1 (Consumabil nr. 1377)	Seringă cu ac, 2ml , ac 21Gx1 (Disposable Syringe, 3-parts AC07013000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 2 ml - 3 ml, - ac 23Gx1 - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradăție din ml în ml, gradăția marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluxarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free;- ambalate individual	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 2 ml - 3 ml, - ac 23Gx1 - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradăție din ml în ml, gradăția marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluxarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free;- ambalate individual Catalog Suzhou Acmed pagina Nr. 25	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	142	Seringă cu ac, 2ml sau 3ml, ac 23Gx1½ (Consumabil nr. 1378)	Seringă cu ac, 2ml sau 3ml, ac 23Gx1½ (Consumabil nr. 1378)	Seringă cu ac, 2ml , ac 23 Gx1½ (Disposable Syringe, 3-parts AC07013000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 2 ml - 3 ml, - ac 23Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradăție din ml în ml, gradăția marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluxarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free;- ambalate individual	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 2 ml - 3 ml, - ac 23Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradăție din ml în ml, gradăția marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluxarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free;- ambalate individual Catalog Suzhou Acmed pagina Nr. 25	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	143	Seringă cu ac,5ml sau 6ml, ac 22Gx1½ (Consumabil nr. 1379)	Seringă cu ac,5ml sau 6ml, ac 22Gx1½ (Consumabil nr. 1379)	Seringă cu ac, 5ml , ac 22Gx1½ (Disposable Syringe, 3-parts AC07013000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 5 ml sau 6 ml, - ac 22Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradăție din ml în ml, gradăția marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluxarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 5 ml sau 6 ml, - ac 22Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradăție din ml în ml, gradăția marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluxarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual Catalog Suzhou Acmed pagina Nr. 25	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	144	Seringă cu ac,5ml sau 6ml, ac 22Gx1½ (Consumabil nr. 1380)	Seringă cu ac,5ml sau 6ml, ac 22Gx1½ (Consumabil nr. 1380)	Seringă cu ac, 5ml , ac 22Gx1½ (Disposable Syringe, 3-parts AC07013000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 5 ml sau 6 ml, - ac 22Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradăție din ml în ml, gradăția marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluxarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 5 ml sau 6 ml, - ac 22Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradăție din ml în ml, gradăția marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluxarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual Catalog Suzhou Acmed pagina Nr. 25	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	153	Seringă Jane 60 ml (Consumabil nr. 1391)	Seringă Jane 60 ml (Consumabil nr. 1391)	Seringă Jane 60 ml	China	Changzhou Yuekang Medical Appliance Co., Ltd	1. tip: Jane 2.mărime: 60 ml 3.steril 4.ambalaj individual	1. tip: Jane 2.mărime: 60 ml 3.steril 4.ambalaj individual Catalog Changzhou Yuekang Medical	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	154	Seringă Jane 100 ml (Consumabil nr. 1392)	Seringă Jane 100 ml (Consumabil nr. 1392)	Seringă Jane 100 ml	China	Changzhou Yuekang Medical Appliance Co., Ltd	1. tip: Jane 2.mărime: 100 ml 3. steril 4.ambalaj individual	1. tip: Jane 2.mărime: 100 ml 3. steril 4.ambalaj individual Catalog Changzhou Yuekang Medical	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	155	Seringă Jane 150 ml (Consumabil nr. 1393)	Seringă Jane 150 ml (Consumabil nr. 1393)	Seringă Jane 150 ml	China	Changzhou Yuekang Medical Appliance Co., Ltd	1. tip: Jane 2.mărime: 150 ml 3. steril 4.ambalaj individual	1. tip: Jane 2.mărime: 150 ml 3. steril 4.ambalaj individual Catalog Changzhou Yuekang Medical	Certificat de conformitate CE

33100 000-1	157	Seringă sterilă cu ac nedetașabil, pentru insulină, ac ≥29G (Consumabil nr. 1395)	Seringă sterilă cu ac nedetașabil, pentru insulină, ac ≥29G (Consumabil nr. 1395)	Seringă sterilă cu ac nedetașabil, pentru insulină, ac 29G (Insulin syringes AC 07013040)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Seringi sterile de unică folosință. - ac nedetașabil din oțel/inox, ≥ 29 G x ≤½ - volum 1ml (U-100), grade de măsurare a volumului și Unităților Internaționale - formate din 3 piese: cilindru transparent, piston, garnitura de cauciuc - confecționată etanșat - ac hipoalergic, apirogen, - produs latex free; - ambalaj individual	Seringi sterile de unică folosință. - ac nedetașabil din oțel/inox, ≥ 29 G x ≤½ - volum 1ml (U-100), grade de măsurare a volumului și Unităților Internaționale - formate din 3 piese: cilindru transparent, piston, garnitura de cauciuc - confecționată etanșat - ac hipoalergic, apirogen, - produs latex free; - ambalaj individual Catalog Suzhou Acmed pagina Nr. 25	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	163	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (Consumabil nr. 1572)	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (Consumabil nr. 1572)	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (Disposable Ifusion Set AC 07022100)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Sistem/set de perfuzie Cu acul care se introduce în flacon din polimer. Steril. - tub flexibil din PVC pentru uz medical, semirigid, care își reia forma rapid după îndoire, pe care este montată camera de numărare picături cu filtru care nu permite trecerea impurităților; - cameră de aer cu supapă și picurător care creează câte 20 picături din (1.0±0.1) g de apă distilată la temperatura (20±2)°C; - clema cu rola pentru reglarea debitului; - manșon de cauciuc între tub și acul metalic pentru administrarea suplimentară a medicamentelor; - tipul de conectare a tubului și acului Luer-Slip - lungimea tubului minim 140cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 21G x 1½ , apirogen, netoxic. Ambalat individual	Sistem/set de perfuzie Cu acul care se introduce în flacon din polimer. Steril. - tub flexibil din PVC pentru uz medical, semirigid, care își reia forma rapid după îndoire, pe care este montată camera de numărare picături cu filtru care nu permite trecerea impurităților; - cameră de aer cu supapă și picurător care creează câte 20 picături din (1.0±0.1) g de apă distilată la temperatura (20±2)°C; - clema cu rola pentru reglarea debitului; - manșon de cauciuc între tub și acul metalic pentru administrarea suplimentară a medicamentelor; - tipul de conectare a tubului și acului Luer-Slip - lungimea tubului minim 140cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 21G x 1½ , apirogen, netoxic. Ambalat individual Catalog Suzhou Acmed pagina Nr.28	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	166	Sistem de transfuzie a sângelui, cu ac polimer (Consumabil nr. 1576)	Sistem de transfuzie a sângelui, cu ac polimer (Consumabil nr. 1576)	Sistem de transfuzie a sângelui, cu ac polimer (Blood Transfusion Set AC 07024000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Sistem/set de transfuzie Cu acul care se introduce în flacon din polimer. Steril. - tub flexibil din PVC pentru uz medical, semirigid, care își reia forma rapid după îndoire, pe care este montată camera de numărare picături cu filtru care nu permite trecerea impurităților; - cameră de aer cu supapă și picurător care creează câte 20 picături din (1.0±0.1)g de apă distilată la temperatura (20±2)°C; - clema cu rola pentru reglarea debitului; - manșon de cauciuc între tub și acul metalic pentru administrarea suplimentară a medicamentelor; - tipul de conectare a tubului și acului Luer-Slip - lungimea tubului minim 155cm maxim 165cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 18G x 1½ , apirogen, netoxic, -corpul de picurare transparent, rigid, prevăzut cu un filtru de 40 microni care să nu permită trecerea particulelor coagulate. Ambalaj individual	Sistem/set de transfuzie Cu acul care se introduce în flacon din polimer. Steril. - tub flexibil din PVC pentru uz medical, semirigid, care își reia forma rapid după îndoire, pe care este montată camera de numărare picături cu filtru care nu permite trecerea impurităților; - cameră de aer cu supapă și picurător care creează câte 20 picături din (1.0±0.1)g de apă distilată la temperatura (20±2)°C; - clema cu rola pentru reglarea debitului; - manșon de cauciuc între tub și acul metalic pentru administrarea suplimentară a medicamentelor; - tipul de conectare a tubului și acului Luer-Slip - lungimea tubului minim 155cm maxim 165cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 18G x 1½ , apirogen, netoxic, -corpul de picurare transparent, rigid, prevăzut cu un filtru de 40 microni care să nu permită trecerea particulelor coagulate. Ambalaj individual Catalog Suzhou Acmed pagina Nr. 28	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	167	Tifon medical nesteril, 90cm, densitatea min. 32 g/m2 (Consumabil nr. 1679)	Tifon medical nesteril, 90cm, densitatea min. 32 g/m2 (Consumabil nr. 1679)	Tifon medical nesteril, 90cm, densitatea min. 32 g/m2 (Absorbent Gauze Roll AC 08001000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Tifon medical, nesteril, 90-100cm, densitatea min. 32 g/m2 (nu se va lua în calcul eroarea admisibilă la nivel de măsurare a densității) - Bumbac 100%, - este rulat și condiționat în ambalaj individual, - fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini Caracteristici fizico-mecanice: - lățime 90-100cm - densitate minimă 32 g/m2 - legătura țesăturii=panză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie până la 10 sec. - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în băutura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60, în băutura, N, min=40	Tifon medical, nesteril, 90-100cm, densitatea min. 32 g/m2 (nu se va lua în calcul eroarea admisibilă la nivel de măsurare a densității) - Bumbac 100%, - este rulat și condiționat în ambalaj individual, - fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini Caracteristici fizico-mecanice: - lățime 90-100cm - densitate minimă 32 g/m2 - legătura țesăturii=panză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie până la 10 sec. - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în băutura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60, în băutura, N, min=40 Catalog Suzhou Acmed pagina Nr.1	Certificat de conformitate CE

33100 000-1	168	Vată medicală nesterilă, 50-70g (Consumabil nr. 1784)	Vată medicală nesterilă, 50-70g (Consumabil nr. 1784)	Vată medicală nesterilă, 50g (Zig-Zag Cotton AC 08022000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Vată hidrofilă de uz medical, fără impurități de țesut - componența: bumbac 100% - caracteristici: bine cadrat, consistență uniformă, peri tectonici lungi de bumbac care formează fășii sau mase albe, ușoare, fără miros și gust, fără substanțe reducătoare, fără agenți de albire, fără să prezinte aciditate/alcalinitate, fără impurități, hidrofilie sub 10sec. Ambalaj individual, masă 50-70g	Vată hidrofilă de uz medical, fără impurități de țesut - componența: bumbac 100% - caracteristici: bine cadrat, consistență uniformă, peri tectonici lungi de bumbac care formează fășii sau mase albe, ușoare, fără miros și gust, fără substanțe reducătoare, fără agenți de albire, fără să prezinte aciditate/alcalinitate, fără impurități, hidrofilie sub 10sec. Ambalaj individual, masă 50 Catalog Suzhou Acmed pagina Nr.2	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	169	Vată medicală nesterilă, 100g (Consumabil nr. 1785)	Vată medicală nesterilă, 100g (Consumabil nr. 1785)	Vată medicală nesterilă, 100g (Zig-Zag Cotton AC 08022000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Vată hidrofilă de uz medical, fără impurități de țesut - componența: bumbac 100% - caracteristici: bine cadrat, consistență uniformă, peri tectonici lungi de bumbac care formează fășii sau mase albe, ușoare, fără miros și gust, fără substanțe reducătoare, fără agenți de albire, fără să prezinte aciditate/alcalinitate, fără impurități, hidrofilie sub 10sec. Ambalaj individual, masă 100-150 gr.	Vată hidrofilă de uz medical, fără impurități de țesut - componența: bumbac 100% - caracteristici: bine cadrat, consistență uniformă, peri tectonici lungi de bumbac care formează fășii sau mase albe, ușoare, fără miros și gust, fără substanțe reducătoare, fără agenți de albire, fără să prezinte aciditate/alcalinitate, fără impurități, hidrofilie sub 10sec. Ambalaj individual, masă 100 Catalog Suzhou Acmed pagina Nr.2	Certificat de conformitate CE
33100 000-1	170	Vată medicală nesterilă, 200-250g (Consumabil nr. 1786)	Vată medicală nesterilă, 200-250g (Consumabil nr. 1786)	Vată medicală nesterilă, 200g (Zig-Zag Cotton AC 08022000)	China	SUZHOU HENG XIANG Import& Export Co.,LTD	Vată hidrofilă de uz medical, fără impurități de țesut - componența: bumbac 100% - caracteristici: bine cadrat, consistență uniformă, peri tectonici lungi de bumbac care formează fășii sau mase albe, ușoare, fără miros și gust, fără substanțe reducătoare, fără agenți de albire, fără să prezinte aciditate/alcalinitate, fără impurități, hidrofilie sub 10sec. Ambalaj individual, masă 200-250g.	Vată hidrofilă de uz medical, fără impurități de țesut - componența: bumbac 100% - caracteristici: bine cadrat, consistență uniformă, peri tectonici lungi de bumbac care formează fășii sau mase albe, ușoare, fără miros și gust, fără substanțe reducătoare, fără agenți de albire, fără să prezinte aciditate/alcalinitate, fără impurități, hidrofilie sub 10sec. Ambalaj individual, masă 200 Catalog Suzhou Acmed pagina Nr.2	Certificat de conformitate CE

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Neer Ghennadii** În calitate de: **Specialist Achizitii**

Ofertantul: **IM Becor SRL** Adresa: **str. Calea Orheiului 111/5**