

Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție : 21265769 / [ocds-b3wdp1-MD-1722602379495](#) din 02.08.2024

Obiectul achiziției: Achiziționarea centralizată a Consumabilelor pentru Dispozitive Medicale conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2025

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standar de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>Bunuri/servicii</b>						
Lot 90: Gel ECG, 250 ml	KAF G31-2	Turcia	KAF GRUP SAG. HIZM. INS. SAN. VE TIC. LTD. STI.	1.Volum flacon 250 ml ( $\pm$ 10 ml); 2.PH 5.5 - 7; 3. gel transparent, incolor, inodor (fără miros); 4.să nu conțină: formaldehidă, stabilizatori, substanțe uleioase, săruri; 5. fără deteriorare și coroziune la electrodul ECG; 6.hidrosolubil.	TECHNICAL DATA SHEET. Gel pentru Ecografie WANCARE incolor, 250ML Gel realizat pe bază de apă. Destinat pentru diagnosticare cu ultrasunete și Doppler. Oferă o imagine mai bună a undelor ultrasunete de pe ecran, prevenind interferențele cauzate de fluxul de aer între piele și capul dispozitivului. LABORATOR TESTAT SUPLIMENTAR !! -densitate și vâscozitate crescute, datorită cărora gelul nu curge, -nu conține formaldehidă și sare, este hipoalergenic și non-iritant, prin urmare este sigur și nu provoacă alergii,	<b>Număr înregistrare AMDM DM0003 68050</b>

					<p>-datorită structurii și densității corespunzătoare, oferă o conducere mai bună a undelor în diagnosticare cu ultrasunete ,</p> <p>-pe bază de apă, care nu pătează și ușor de curățat.</p> <p>Compoziție: apă deionizată,carbomer,triectanolamina, monopropilena, glicol, alcool benzilic, metilcloroizotiazolinona</p> <p>Condiții de depozitare: Vă rugăm să păstrați la temperaturi sub 35°C, ferit de soare direct, depozitați într-un loc răcoros și uscat.</p> <p>Catalog pag. 7</p>	
Lot 91: Gel ultrasonografie (ecografie), 1000 ml	KAF G31	Turcia	KAF GRUP SAG. HIZM. INS. SAN. VE TIC. LTD. STI.	<p>1.volum: 1000 ml 2.PH 5.5 - 7; 3.transparent, incolor, inodor (fără miros) 4.să nu conțină: formaldehidă, stabilizatori, substanțe uleioase, săruri 5.hidrosolubil 6. Flacon transparent sau semitransparent, se permite utilizatorului sa vada cit gel a ramas 7. Sa aiba capac pentru a preveni uscarea gelului 8. Flacon reutilizabil 9. Flacon cu dozator mecanic sau cu posibilitatea de dozare manuală prin apăsarea flaconului</p>	<p>TECHNICAL DATA SHEET.</p> <p>Gel pentru Ecografie WANCARE incolor, 1000ML</p> <p>Gel realizat pe bază de apă. Destinat pentru diagnosticare cu ultrasunete și Doppler. Oferă o imagine mai bună a undelor ultrasunete de pe ecran, prevenind interferențele cauzate de fluxul de aer între piele și capul dispozitivului.</p> <p>LABORATOR TESTAT SUPPLEMENTAR !!</p> <p>-densitate și vâscozitate crescute, datorită cărora gelul nu curge,</p> <p>-nu conține formaldehidă și sare, este hipoalergenic și non-iritant, prin urmare este sigur și nu provoacă alergii,</p> <p>-datorită structurii și densității corespunzătoare, oferă o conducere mai bună a undelor în diagnosticare cu ultrasunete ,</p> <p>-pe bază de apă, care nu pătează și ușor de curățat.</p> <p>Compoziție: apă deionizată,carbomer,triectanolamina, monopropilena, glicol, alcool benzilic, metilcloroizotiazolinona</p> <p>Condiții de depozitare: Vă rugăm să păstrați la temperaturi sub 35°C, ferit de soare direct, depozitați într-un loc răcoros și uscat.</p> <p>Catalog pag. 7</p>	<p><b>Număr înregistrare AMDM DM003 68048</b></p>

<p>Lot 92: Gel ultrasonografie (ecografie), 5000 ml</p>	<p>KAF G31-3</p>	<p>Turcia</p>	<p>KAF GRUP SAG. HIZM. INS. SAN. VE TIC. LTD. STI.</p>	<p>1.volum: 5000 ml 2.1 flacon de lucru, gol, transparent ~ 250ml (pentru fiecare 5000 ml câte un flacon) 3.PH 5.5 - 7; 4.transparent, incolor, inodor (fără miros) 5.să nu conțină: formaldehidă, stabilizatori, substanțe uleioase, săruri 6.hidrosolubil.</p>	<p>TECHNICAL DATA SHEET. Gel pentru Ecografie WANCARE incolor, 1000ML Gel realizat pe bază de apă. Destinat pentru diagnosticare cu ultrasunete și Doppler. Oferă o imagine mai bună a undelor ultrasunete de pe ecran, prevenind interferențele cauzate de fluxul de aer între piele și capul dispozitivului. LABORATOR TESTAT SUPLIMENTAR !! -densitate și vâscozitate crescute, datorită cărora gelul nu curge, -nu conține formaldehidă și sare, este hipoalergenic și non-iritant, prin urmare este sigur și nu provoacă alergii, -datorită structurii și densității corespunzătoare, oferă o conducere mai bună a undelor în diagnosticare cu ultrasunete , -pe bază de apă, care nu pătează și ușor de curățat. Compoziție: apă deionizată,carbomer,triectanolamina, monopropilena, glicol, alcool benzilic, metilcloroizotiazolinona Condiții de depozitare: Vă rugăm să păstrați la temperaturi sub 35°C, ferit de soare direct, depozitați într-un loc răcoros și uscat. Catalog pag. 7</p>	<p><b>Număr înregistrare AMDM DM0003 68051</b></p>
<p>Lot 177: Hîrtie pentru sterilizare articolelor medicale, rulou 100mm x 200m</p>	<p>4AFR100200</p>	<p>Turcia</p>	<p>Dört-A Tıp Malzemeleri San.İth.Ihr.Tic. Ltd.Sti.</p>	<p>Rolă din hîrtie măr.100mmx200m p/u ambalat dispozitive medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hîrtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tiparit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140 -1 în conformitate cu EN 868 -5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă</p>	<p>TECHNICAL DATA SHEET Rolă pentru sterilizare.Dimensiuni 100mm x 200 m. • Toate imprimeurile sunt în afara zonei de ambalare pentru a preveni migrarea pigmentului în produs. • Filmul transparent, multistrat de copolimer asigură o identificare ușoară. • Film întărit pentru a preveni ruperea în timpul deschiderii • Barieră și calitate superioară cu hîrtie kraft medicală de 60 gsm sau 70 gsm</p>	<p><b>Număr înregistrare AMDM DM0003 92497</b></p>

					<ul style="list-style-type: none"> <li>• Indicatori pe bază de apă, netoxici și precisi pentru abur, gaz EO și formaldehidă (FO)</li> <li>• Rezistență puternică de etanșare, linii de etanșare vizibile</li> <li>• Deschidere curată, fără fibre</li> <li>• Toate materialele respectă standardele internaționale.</li> <li>• Direcția de deschidere este marcată.</li> <li>• Conform EN 868-5.</li> </ul> <p>Catalog pag. 8</p>	
Lot 178: Hîrtie pentru sterilizare articolelor medicale, rulou 150mm x 200m	4AFR150200	Turcia	Dört-A Tıp Malzemeleri San.İth.Ihr.Tic. Ltd.Sti.	<p>Rolă din hîrtie măr.150mmx200m p/u ambalat dispozitive medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hîrtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tiparit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140 -1 în conformitate cu EN 868 -5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă</p>	<p>TECHNICAL DATA SHEET</p> <p>Rolă pentru sterilizare.Dimensiuni 150mm x 200 m.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Toate imprimeurile sunt în afara zonei de ambalare pentru a preveni migrarea pigmentului în produs.</li> <li>• Filmul transparent, multistrat de copolimer asigură o identificare ușoară.</li> <li>• Film întărit pentru a preveni ruperea în timpul deschiderii</li> <li>• Barieră și calitate superioară cu hârtie kraft medicală de 60 gsm sau 70 gsm</li> <li>• Indicatori pe bază de apă, netoxici și precisi pentru abur, gaz EO și formaldehidă (FO)</li> <li>• Rezistență puternică de etanșare, linii de etanșare vizibile</li> <li>• Deschidere curată, fără fibre</li> <li>• Toate materialele respectă standardele internaționale.</li> <li>• Direcția de deschidere este marcată.</li> <li>• Conform EN 868-5.</li> </ul> <p>Catalog pag. 8</p>	Număr înregistrare <b>AMDM DM0003 92498</b>
Lot 180: Hîrtie pentru sterilizare articolelor medicale, rulou 250mm x 200m	4AFR250200	Turcia	Dört-A Tıp Malzemeleri San.İth.Ihr.Tic. Ltd.Sti.	<p>Rolă din hîrtie măr.250mmx200m pentru sterilizare cu abur la temperatura 120-180 grade C. e, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hîrtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe</p>	<p>TECHNICAL DATA SHEET</p> <p>Rolă pentru sterilizare.Dimensiuni 250mm x 200 m.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Toate imprimeurile sunt în afara zonei de ambalare pentru a preveni migrarea pigmentului în produs.</li> </ul>	Număr înregistrare <b>AMDM DM0003 92500</b>

				lungimea rolei trebuie să fie tiparit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140-1 în conformitate cu EN 868-5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Filmul transparent, multistrat de copolimer asigură o identificare ușoară.</li> <li>• Film întărit pentru a preveni ruperea în timpul deschiderii</li> <li>• Barieră și calitate superioară cu hârtie kraft medicală de 60 gsm sau 70 gsm</li> <li>• Indicatori pe bază de apă, netoxici și precisi pentru abur, gaz EO și formaldehidă (FO)</li> <li>• Rezistență puternică de etanșare, linii de etanșare vizibile</li> <li>• Deschidere curată, fără fibre</li> <li>• Toate materialele respectă standardele internaționale.</li> <li>• Direcția de deschidere este marcată.</li> <li>• Conform EN 868-5.</li> </ul> <p>Catalog pag. 8</p>	
Lot 185: Hîrtie pentru sterilizare articolelor medicale, rulou 75mm x 200m	4AFR75200	Turcia	Dört-A Tıp Malzemeleri San.İth.lhr.Tic. Ltd.Sti.	Rolă din hîrtie măř.75mmx200m p/u ambalat dispozitive medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hîrtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tiparit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140-1 în conformitate cu EN 868-5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă	<p>TECHNICAL DATA SHEET</p> <p>Rolă pentru sterilizare.Dimensiuni 75mm x 200 m.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Toate imprimeurile sunt în afara zonei de ambalare pentru a preveni migrarea pigmentului în produs.</li> <li>• Filmul transparent, multistrat de copolimer asigură o identificare ușoară.</li> <li>• Film întărit pentru a preveni ruperea în timpul deschiderii</li> <li>• Barieră și calitate superioară cu hârtie kraft medicală de 60 gsm sau 70 gsm</li> <li>• Indicatori pe bază de apă, netoxici și precisi pentru abur, gaz EO și formaldehidă (FO)</li> <li>• Rezistență puternică de etanșare, linii de etanșare vizibile</li> <li>• Deschidere curată, fără fibre</li> <li>• Toate materialele respectă standardele internaționale.</li> <li>• Direcția de deschidere este marcată.</li> <li>• Conform EN 868-5.</li> </ul> <p>Catalog pag. 8</p>	Număr înregistrare AMDM DM0003 92496

---

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Boris Granaci În calitate de: Director General

Ofertantul: „MEDGLOBALFARM” SRL

Adresa: Str.Miron Costin 17/7, of 71

Tel/Fax: +373 22 52-30-90

Email: [medglobalfarm@gmail.com](mailto:medglobalfarm@gmail.com)

Site: [www.medglobalfarm.md](http://www.medglobalfarm.md)