

Specificații tehnice (F4.1)

[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. ocds-b3wdp1-MD-1726666567412	Data: „ 22 ” octombrie 2024	Alternativa nr.: Nu se oferă
Denumirea licitației:	Achiziționarea reactive și consumabile medicale întru realizarea Programului Național „Securitatea transfuzională și autoasigurarea țării cu produse sanguine” conform necesităților pentru anul 2025	Lot: 28, 29, 34, 35, 40, 41, 45 - 51	Pagina: 1 din 5

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Nr de înregistrare AMDM/ Standarde de Referință
1		2		3	4	5	6	7	8
3310000-1	28	Scarificatoare	Scarificatoare	TYJ07 Lanceta din inox	China	HHMI Co., Ltd.	<p>Destinația: pentru facilitarea recoltării sângelui din falanga degetului, în scopul realizării examenului de laborator</p> <p>Proprietăți:</p> <p>a)sterile;</p> <p>b) produse din oțel;</p> <p>c) de uz unic.</p> <p>Dimensiuni: lungimea scaricatorului inclusiv 3 cm și mai mare, baza acului de puncție pînă la1 mm, inclusiv;</p> <p>Forma de ambalare: fiecare scarificator ambalat separat cîte o unitate, cu inscripțiile informative privind denumirea produsului, lotul produsului, termenul de valabilitate și prezența notificărilor “STERIL”, “DE UZ UNIC”.</p> <p>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</p>	<p>Scarificatoare pentru facilitarea recoltării sîngelui din falanga degetului, în scopul realizării examenului de laborator, sterile, produse din oțel inoxidabil, de uz unic, ambalat individual. Dimensiuni: lungimea scaricatorului inclusiv 3 cm și mai mare, baza acului de puncție pînă la1 mm, inclusiv;</p> <p>Forma de ambalare: fiecare scarificator ambalat separat cîte o unitate, cu inscripțiile informative privind denumirea produsului, lotul produsului, termenul de valabilitate și prezența notificărilor “STERIL”, “DE UZ UNIC”.</p>	Numărul de înregistrare AMDM DM000657258
3310000-1	29	Tampon steril	Tampon steril	12076 Vliwasoft® Tampon steril	Germania	Lohmann & Rauscher GmbH	<p>Destinația: pentru pansamentul locului de venepuncție și asigurarea profilaxiei infecțiilor nozocomiale.</p> <p>Proprietăți:</p> <p>a) steril;</p> <p>b) pentru uz medical;</p> <p>c) de uz unic;</p> <p>d) uscat</p> <p>Tipul materialului:</p> <p>a)material nețesut - viscoză;</p> <p>b)capacitate sporită de reținere a lichidelor;</p> <p>c)densitatea 70-90g/m.p.</p> <p>Dimensiuni:</p> <p>a)lungimea și lățimea perneței a câte 40 mm;</p> <p>b)grosimea perneței– 6 mm</p> <p>Forma de ambalare: fiecare tampon ambalat separat, ambalajul fiecărui tampon va include informația privind denumirea produsului, codul produsului (după caz), conținutul acestuia, termenul de valabilitate și notificarea “DE UZ EXTERN”, “DE UZ UNIC”, “STERIL.</p> <p>Avizul sanitar eliberat de instituția națională autorizată;</p> <p>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</p>	<p>Tampon steril pentru pansamentul locului de venepuncție și asigurarea profilaxiei infecțiilor nozocomiale.</p> <p>Proprietăți: tampoane sterile, pentru uz medical, de uz unic, uscat</p> <p>Tipul materialului:</p> <p>a)material nețesut - viscoză;</p> <p>b)capacitate sporită de reținere a lichidelor;</p> <p>c)densitatea 70-90g/m.p.</p> <p>Dimensiuni:</p> <p>a)lungimea</p> <p>b)lățimea perneței a câte 40 mm;</p> <p>c)grosimea perneței– 6 mm</p> <p>Forma de ambalare: fiecare tampon va fi ambalată separat;</p> <p>ambalajul fiecărui set va include informația privind denumirea produsului, codul produsului (după caz), conținutul acestuia, termenul de valabilitate și notificarea “DE UZ EXTERN”, “DE UZ UNIC”, “STERIL”.</p>	Numărul de înregistrare AMDM DM000674798

3310000-1	34	Eprubetă, tip III, 8/9/10 ml	Eprubetă, tip III, 8/9/10 ml	TYK112 Eprubetă vacuumată cu conservant tip EDTA K3, 16x100mm, volum 10ml	China	NTL Co., Ltd	<p>Destinație: pentru recoltarea sângelui destinat examinărilor de laborator.</p> <p>Proprietăți:</p> <p>a)volum 8/9/10 ml;</p> <p>b) asigurată cu presiune vid;</p> <p>c)marginea inferioară proeminentă a dopului eprubetei să nu depășească diametrul de 17,00mm ±0,5 mm</p> <p>d) cu conservant tip EDTA K3;</p> <p>e) cu capacitate de recoltare a sângelui prin dispozitivul de fixare a eprubetei (holder) dotat cu ac.</p> <p>Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) și notificările "DE UZ UNIC", "STERIL în interior". Datele de identitate expuse pe cutie vor coincide în mod obligator cu cele de pe eticheta eprubetei.</p> <p>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</p> <p>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</p> <p>- prezentarea a 30 unități pentru testarea tehnică, acestea fiind însoțite de certificate de calitate.</p>	Eprubetă, tip III (vacuumată) cu conservant tip EDTA K3, 16x100mm, volum 10ml, pentru recoltarea sângelui destinat examinărilor de laborator.	<p>Proprietăți:</p> <p>volum 10ml asigurată cu presiune vid / cu conservant tip EDTA K3 / permite recoltarea sângelui prin dispozitivul de fixare a eprubetei (holder) dotat cu ac.</p> <p>Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) și notificările "DE UZ UNIC", "STERIL în interior". Datele de identitate expuse pe cutie vor coincide în mod obligator cu cele de pe eticheta eprubetei. (vezi pagina 87 din catalogul producătorului)</p>	Numărul de înregistrare AMDM DM000381274
3310000-1	35	Eprubetă, tip II, 6 ml	Eprubetă, tip II, 6 ml	TYK111 Eprubetă vacuumată cu conservant tip EDTA K3, 13x100mm, volum 6ml	China	NTL Co., Ltd	<p>Destinație: pentru recoltarea sângelui destinat examinărilor de laborator.</p> <p>Proprietăți:</p> <p>a)volum 6 ml;</p> <p>b)asigurată cu presiune vid;</p> <p>c)marginea inferioară proeminentă a dopului eprubetei să nu depășească diametrul de 17,00mm ±0,5 mm</p> <p>d) cu conservant tip EDTA K3;</p> <p>e)cu capacitate de recoltare a sângelui prin dispozitivul de fixare a eprubetei (holder) dotat cu ac.</p> <p>Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) și notificările "DE UZ UNIC", "STERIL în interior". Datele de identitate expuse pe cutie vor coincide în mod obligator cu cele de pe eticheta eprubetei.</p> <p>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</p> <p>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</p> <p>- prezentarea a 20 unități pentru testarea tehnică, acestea fiind însoțite de certificate de calitate.</p>	Eprubetă, tip II (vacuumată) cu conservant tip EDTA K3, 13x100mm, volum 6ml, pentru recoltarea sângelui destinat examinărilor de laborator.	<p>Proprietăți:</p> <p>volum 6ml asigurată cu presiune vid / cu conservant tip EDTA K3 / va permite recoltarea sângelui prin dispozitivul de fixare a eprubetei (holder) dotat cu ac.</p> <p>Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) și notificările "DE UZ UNIC", "STERIL în interior". Datele de identitate expuse pe cutie vor coincide în mod obligator cu cele de pe eticheta eprubetei. (vezi pagina 87 din catalogul producătorului)</p>	Numărul de înregistrare AMDM DM000381272
3310000-1	40	Flacoane, tip I	Flacoane, tip I	HJ-GV-12/TB/5 Tubular Borosilicate Glass Vials 5 ml	China	SHMG Co., Ltd	<p>Destinație: pentru ambalarea preparatelor biomedicale din sânge și/sau a preparatelor diagnostice din sânge.</p> <p>Proprietăți:</p> <p>Volum de dozare 5 ml, total nu mai mult de 10 ml</p> <p>Diametru gâtului flaconului:</p> <p>Exterior 19,8 ± 0,3/0,4mm;</p> <p>Interior 12,9 ± 2mm;</p> <p>Diametrul flaconului: 22,7 ± 0,6/0,8mm</p> <p>Înălțimea flaconului: 40,2 ± 0,9 mm;</p> <p>Materialul de bază – sticlă transparentă, neutră, clasa I;</p> <p>Rezistent la temperatura plus 180°C;</p> <p>Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie, termenii de valabilitate, condiții de păstrare).</p> <p>- Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</p> <p>- Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</p> <p>- prezentarea a 5 mostre, acestea fiind însoțite de certificate de calitate.</p>	Flacon pentru ambalarea preparatelor biomedicale din sânge și/sau a preparatelor diagnostice din sânge.	<p>Proprietăți:</p> <p>Volum 5 ml,</p> <p>Diametrul gâtului flaconului: Exterior 19,8 ± 0,4 mm;</p> <p>Interior 12,9 ± 0,2 mm;</p> <p>Diametrul flaconului: 22,7 ± 0,6 mm</p> <p>Înălțimea flaconului: 40,2 ± 0,5 mm;</p> <p>Materialul de bază – sticlă borosilicată - 7.0, transparentă, neutră, clasa I;</p> <p>Rezistent la temperatura plus 180°C;</p> <p>Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie, valabilitate).</p>	Numărul de înregistrare AMDM DM000380430

3310000-1	41	Flacoane, tip II	Flacoane, tip II	HJ-GV-12/TB/10 Tubular Borosilicate Glass Vials 10 ml	China	SHMG Co., Ltd	<p>Destinație: pentru ambalarea preparatelor biomedicale din sânge și/sau a preparatelor diagnostice din sânge.</p> <p>Proprietăți: Volum 10 ml, total nu mai mult de 16 ml Diametrul gâtului flaconului: Exterior 19,8 ± 0,3/0,4mm; Interior 12,9 ± 2mm; Diametrul flaconului: 22,7 ± 0,6/0,8mm Înălțimea flaconului: 55 ± 0,9 mm; Materialul de bază – sticlă transparentă, neutră, clasa I; Rezistent la temperatura plus 180°C; Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie, valabilitate).</p>	<p>Flacon pentru ambalarea preparatelor biomedicale din sânge și/sau a preparatelor diagnostice din sânge.</p> <p>Proprietăți: Volum 10 ml, Diametrul gâtului flaconului: Exterior 19,8 ± 0,4 mm; Interior 12,9 ± 0,2 mm; Diametrul flaconului: 22,7 ± 0,66 mm Înălțimea flaconului: 55 ± 0,5 mm; Materialul de bază – sticlă borosilicată - 7.0, transparentă, neutră, clasa I; Rezistent la temperatura plus 180°C; Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie, valabilitate).</p>	Numărul de înregistrare AMDM DM000380430
3310000-1	45	Flacoane, tip IX	Flacoane, tip IX	HJ-GV-12/TB/3 Tubular Borosilicate Glass Vials 3 ml	China	SHMG Co., Ltd	<p>Destinație: pentru ambalarea preparatelor biomedicale din sânge și/sau a preparatelor diagnostice din sânge.</p> <p>Proprietăți: Volum 3 ml, total nu mai mult de 4,5 ml; Diametrul gâtului flaconului: Exterior 12,0 ± 0,1mm; Interior 8,0 ± 0,1mm; Înălțimea flaconului: 35,0 ± 0,5mm; Materialul de bază: a) sticlă transparentă, neutră; b) clasa I. Rezistent la temperatura plus 180°C; Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie, valabilitate). - Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului; - Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă; - prezentarea a 5 mostre, acestea fiind însoțite de certificate de calitate.</p>	<p>Destinație: pentru ambalarea preparatelor biomedicale din sânge și/sau a preparatelor diagnostice din sânge.</p> <p>Proprietăți: Volum 3 ml ± 5%. Diametrul gâtului flaconului: Exterior 12,0 ± 0,1 mm; Interior 8,0 ± 0,1 mm; Diametrul flaconului: 16,0 ± 0,2 mm Înălțimea flaconului: 35,0 ± 0,5 mm; Materialul de bază: a) sticlă transparentă, neutră; b) clasa I; Rezistent la temperatura plus 180°C;</p>	Numărul de înregistrare AMDM DM000380430
3310000-1	46	Dopuri, tip I	Dopuri, tip I	HJ-RS-20A Pharmaceutical Rubber Stoppers 20-A	China	SHMG Co., Ltd	<p>Destinație: pentru etanșarea flacoanelor cu preparate biomedicale din sânge și/sau preparate diagnostice din sânge.</p> <p>Proprietăți: Materialul de bază: a) cauciuc siliconat, pentru destinație medicală; b) compatibil cu preparate biomedicale din sânge; Rezistent la temperatura plus 132°, pregătite pentru sterilizare. Dimensiunile dopului: a) diametrul interior al gâtului flaconului - 12,8 mm ± 0,5mm. b) diametrul exterior al gâtului flaconului - 19,0 mm ± 0,8mm; Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie), termenii de valabilitate, condiții de păstrare. - Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului; - Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă; - prezentarea a 5 mostre, acestea fiind însoțite de certificate de calitate.</p>	<p>Dopuri pentru etanșarea flacoanelor cu preparate biomedicale din sânge în procesul de liofilizare.</p> <p>Proprietăți: Materialul de bază: a) cauciuc siliconat, pentru destinație medicală; b) compatibil cu preparate biomedicale din sânge; Rezistent la temperatura plus 132°, pregătite pentru sterilizare. Dimensiunile dopului: a) diametrul interior al gâtului flaconului - 13,2 ± 0,1 mm. b) diametrul exterior al gâtului flaconului - 18,8 ± 0,2 mm; Prezintă fantă pe tot diametrul dopului pe suprafața interioară Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie), termenii de valabilitate, condiții de păstrare.</p>	Numărul de înregistrare AMDM DM000380428

3310000-1	47	Dopuri, tip III	Dopuri, tip III	HJ-RS-34A Pharmaceutical Rubber Stoppers 34-A	China	SHMG Co., Ltd	<p>Destinație: pentru etanșarea flacoanelor cu preparate biomedicale din sânge și/sau preparate diagnostice din sânge.</p> <p>Proprietăți:</p> <p>Materialul de bază:</p> <p>a)cauciuc siliconat, pentru destinație medicală;</p> <p>b)compatibil cu preparate biomedicale din sânge;</p> <p>Rezistent la temperatura plus 132°, pregătite pentru sterilizare.</p> <p>Dimensiunile dopului:</p> <p>a)diametrul interior al gâtului flaconului - 25,0 mm±0,5.</p> <p>b)diametrul exterior al gâtului flaconului - 34,0mm±0,5.</p> <p>Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie), termenii de valabilitate, condiții de păstrare.</p> <p>- Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</p> <p>- Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</p> <p>- prezentarea a 5 mostre, acestea fiind însoțite de certificate de calitate.</p>	<p>Destinație: pentru etanșarea flacoanelor cu preparate biomedicale din sânge și/sau preparate diagnostice din sânge.</p> <p>Proprietăți:</p> <p>Materialul de bază:</p> <p>a)cauciuc siliconat, pentru destinație medicală;</p> <p>b)compatibil cu preparate biomedicale din sânge;</p> <p>Rezistent la temperatura plus 132°, pregătite pentru sterilizare.</p> <p>Dimensiunile dopului:</p> <p>a)diametrul interior al gâtului flaconului - 25,0 mm±0,5.</p> <p>b)diametrul exterior al gâtului flaconului - 34,0mm±0,5.</p>	<p>Numărul de înregistrare AMDM DM000380428</p>
3310000-1	48	Dopuri, tip V	Dopuri, tip V	HJ-RS-13A Pharmaceutical Rubber Stoppers 13-A	China	SHMG Co., Ltd	<p>Destinație: pentru etanșarea flacoanelor cu preparate biomedicale din sânge și/sau preparate diagnostice din sânge.</p> <p>Proprietăți:</p> <p>Materialul de bază:</p> <p>a)cauciuc siliconat, pentru destinație medicală;</p> <p>b)compatibil cu preparate biomedicale din sânge;</p> <p>Rezistent la temperatura plus 132°, pregătite pentru sterilizare.</p> <p>Dimensiunile dopului:</p> <p>a)diametrul interior al gâtului flaconului – 8,0 mm.</p> <p>b)diametrul exterior al gâtului flaconului – 12,0 mm;</p> <p>Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie), termenii de valabilitate, condiții de păstrare.</p> <p>- Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</p> <p>- Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</p> <p>- prezentarea a 5 mostre, acestea fiind însoțite de certificate de calitate.</p>	<p>Dopuri pentru etanșarea flacoanelor cu preparate biomedicale din sânge în procesul de liofilizare.</p> <p>Proprietăți:</p> <p>Materialul de bază:</p> <p>a)cauciuc siliconat, pentru destinație medicală;</p> <p>b)compatibil cu preparate biomedicale din sânge;</p> <p>Rezistent la temperatura plus 132°, pregătite pentru sterilizare.</p> <p>Dimensiunile dopului:</p> <p>a)diametrul interior al gâtului flaconului – 7,5±0,1 mm.</p> <p>b)diametrul exterior al gâtului flaconului – 12,5±0,2 mm;</p> <p>Prezentă fantă pe tot diametrul dopului pe suprafața interioară</p> <p>Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie), termenii de valabilitate, condiții de păstrare.</p>	<p>Numărul de înregistrare AMDM DM000380428</p>
3310000-1	49	Pesar flip-off, tip VI	Pesar flip-off, tip VI	HJ-ZB13 Aluminum- pastic combination caps (flip-off caps) ZB13	China	SHMG Co., Ltd	<p>Destinație: pentru fixarea dopurilor de cauciuc de pe gîtul flacoanelor cu preparate biomedicale din sânge.</p> <p>Proprietăți: Tip –flip-off. Materialul de bază:</p> <p>a) componenta 1 – aluminiu;</p> <p>b) componenta 2 - plastic (polipropilen);</p> <p>Pregătite pentru sterilizare.</p> <p>Rezistent la temperatura plus 120±1°C.</p> <p>La înlăturarea capacului de plastic, pesarul de aluminiu va rămîne integru pe gîtul flaconului asigurînd strilitatea produsului.</p> <p>Dimensiuni pesare: fixare dop cu diametru - 14 mm.</p> <p>Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie).</p> <p>- Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</p> <p>- Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</p> <p>- prezentarea a 5 mostre, acestea fiind însoțite de certificate de calitate.</p>	<p>Destinație: pentru fixarea dopurilor de cauciuc de pe gîtul flacoanelor cu preparate biomedicale din sânge.</p> <p>Proprietăți:</p> <p>Tip –flip-off. Materialul de bază:</p> <p>a) componenta 1 – aluminiu;</p> <p>b) componenta 2 - plastic (polipropilen);</p> <p>Pregătite pentru sterilizare.</p> <p>Rezistent la temperatura plus 120±1°C.</p> <p>La înlăturarea capacului de plastic, pesarul de aluminiu va rămîne integru pe gîtul flaconului asigurînd sterilitatea produsului.</p> <p>Dimensiuni pesare: fixare dop cu diametru - 14 mm</p> <p>Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie).</p>	<p>Numărul de înregistrare AMDM DM000380429</p>

3310000-1	50	Pesar flip – off (2120), tip V	Pesar flip – off (2120), tip V	HJ-ZB20 Aluminum-pastic combination caps (flip-off caps) ZB20	China	SHMG Co., Ltd	<p>Destinație: pentru fixarea dopurilor de cauciuc de pe gâtul flacoanelor cu preparate biomedicale din sânge.</p> <p>Proprietăți: Tip –flip-off. Materialul de bază: a) componenta 1 – aluminiu; b) componenta 2 - plastic (polipropilen); Pregătite pentru sterilizare.</p> <p>Rezistent la temperatura plus 120±1°C.</p> <p>La înlăturarea capacului de plastic, pesarul de aluminiu va rămâne integru pe gîtul flaconului asigurînd sterilitatea produsului.</p> <p>Dimensiuni pesare: fixare dop cu diametru - 20 mm.</p> <p>Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie).</p> <p>- Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului; - Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă; - prezentarea a 5 mostre, acestea fiind însoțite de certificate de calitate.</p>	<p>Destinație: pentru fixarea dopurilor de cauciuc de pe gîtul flacoanelor cu preparate biomedicale din sânge.</p> <p>Proprietăți: Tip –flip-off. Materialul de bază: a) componenta 1 – aluminiu; b) componenta 2 - plastic (polipropilen); Pregătite pentru sterilizare.</p> <p>Rezistent la temperatura plus 120±1°C.</p> <p>La înlăturarea capacului de plastic, pesarul de aluminiu va rămîne integru pe gîtul flaconului asigurînd sterilitatea produsului.</p> <p>Dimensiuni pesare: fixare dop cu diametru - 20 mm.</p> <p>Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie).</p>	Numărul de înregistrare AMDM DM000380429
3310000-1	51	Pesar, tip II	Pesar, tip II	HJ-AS-34 Aluminum seals with three-bridge tabs Ø34 mm	China	SHMG Co., Ltd	<p>Destinație: pentru fixarea dopurilor de cauciuc de pe gâtul flacoanelor cu preparate biomedicale din sânge.</p> <p>Proprietăți: Material de bază: aluminiu; Pregătite pentru sterilizare.</p> <p>Dimensiuni pesare: fixare dop cu diametru 34,0 mm.</p> <p>Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie).</p> <p>- Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului; - Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă; - prezentarea a 5 mostre, acestea fiind însoțite de certificate de calitate.</p>	<p>Destinație: pentru fixarea dopurilor de cauciuc de pe gâtul flacoanelor cu preparate biomedicale din sânge.</p> <p>Proprietăți: Material de bază: aluminiu; Pregătite pentru sterilizare.</p> <p>Dimensiuni pesare: fixare dop cu diametru 34,0 mm.</p>	Numărul de înregistrare AMDM DM000380429

Semnat electronic: Numele, Prenumele: **Andrei Ionașcu** în calitate de: **Administrator**
Ofertantul: „**LifeMed Group**” SRL Adresa: **MD-3733, mun.Chișinău, com.Trușeni, str.Răzeșilor, 9**