

Specificații tehnice

[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-1734004292521	Data: „ 24 ” decembrie 2024	Alternativa nr.: Nu se oferă
Denumirea licitației:	Achiziționarea articolelor parafarmaceutice și reagenților întru realizarea Programului Național de Transplant 2025 (Banca de tesuturi și celule umane)	Lot: 10	Pagina: 1 din 1

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	Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM
1		2		3	4	5	6	7	8
3310000-1	10	Pipete serologice de 25ml	Pipete serologice de 25ml	TYC705 Pipeta serologică din plastic 25ml	China	NTL Co., Ltd	Pipete serologice, sterile, din plastic, apirogenice, testate pentru lucru cu culturi celulare. Volum de lucru – 25 ml. Fiecare pipetă ambalată individual. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Pipete serologice, sterile, din plastic, apirogenice, testate pentru lucru cu culturi celulare. Volum de lucru – 25 ml. Fiecare pipetă ambalată individual. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Datele de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj vor coincide cu cele de pe eticheta produsului. (Vezi pagina 21 din catalogul producătorului)	CE, ISO / Numărul de înregistrare AMDM DM000381248

Semnat: Numele, Prenumele: **Andrei Ionașcu** În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: „LifeMed Group” SRL Adresa: **MD-3733, mun.Chișinău, com.Trușeni, str.Răzeșilor, 9**