

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1771572973076 din 20.02.2025**

Denumirea procedurii de achiziție: **Reactivi și consumabile pentru Laboratorul pentru Controlul Calității Medicamentelor**

<i>Nr. d/o</i>	<i>Codul CPV</i>	<i>Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată</i>	<i>Modelul articolu- lui</i>	<i>Țara de origine</i>	<i>Producătorul</i>	<i>Specificarea tehnică deplină</i>	<i>Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant</i>	<i>Standar-de de referință</i>
133	33690000-3	Tryptic Soy Agar (TSA)	TSA20500	Ungaria	Biolab	Conform Ph Eur.2.6.1, Certificat de conformitate.. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	Conform Ph Eur.2.6.1, Certificat de conformitate.. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	ISO CE IVD
134	33690000-3	Tryptone soya broth (TSB)	TBB20500	Ungaria	Biolab	Conform Ph Eur.2.6.1, Certificat de conformitate.. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	Conform Ph Eur.2.6.1, Certificat de conformitate.. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	ISO CE IVD
136	33690000-3	Sabouraud Dextrose Agar cu Chloramphenicol	SDG20100	Ungaria	Biolab	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13 Certificat de conformitate. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13 Certificat de conformitate. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	ISO CE IVD
137	33690000-3	Sabouraud Dextrose Broth Medium	SDB20100	Ungaria	Biolab	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13 Certificat de conformitate.. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13 Certificat de conformitate.. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	ISO CE IVD
138	33690000-3	MacConkey Agar	MCE20500	Ungaria	Biolab	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13 Certificat de conformitate.. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13 Certificat de conformitate.. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	ISO CE IVD

139	33690000-3	MacConkey Broth	MBE20500	Ungaria	Biolab	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13 Certificat de conformitate.. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13 Certificat de conformitate.. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	<i>ISO CE IVD</i>
140	33690000-3	Iron Sulfite Agar	ISA20500	Ungaria	Biolab	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13 Certificat de conformitate Să fie indicat termenul de valabilitate de la producător a mediului pregătit.. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13 Certificat de conformitate Să fie indicat termenul de valabilitate de la producător a mediului pregătit.. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	<i>ISO CE IVD</i>
142	33690000-3	TSI Triple Sugar Iron (TSI) agar, Ph. Eur	TSI20100	Ungaria	Biolab	Mediu deshidratat. Mediul diferențial utilizat pentru diferențierea bacteriilor pe baza fermentării carbohidraților și a producției de sulfid de hidrogen conform PH Eur. 2.6.13 Cerificat de conformitate , ce confirmă sterilitatea Certificare ce confirmă sterilitatea recipientelor ambalate individual Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător	Mediu deshidratat. Mediul diferențial utilizat pentru diferențierea bacteriilor pe baza fermentării carbohidraților și a producției de sulfid de hidrogen conform PH Eur. 2.6.13 Certificat de conformitate , ce confirmă sterilitatea Certificare ce confirmă sterilitatea recipientelor ambalate individual Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător	<i>ISO CE IVD</i>
143	33690000-3	Eosin Methylene Blue (EMB) Agar Levine	EMB20100	Ungaria	Biolab	Mediu selectiv și diferențial pentru izolarea și diferențierea bacteriilor enterice Gram-negative inclusi E.coli Certificate de conformitate Certificat de producător ce indică termenul de valabilitate stabilită a mediului preparate Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	Mediu selectiv și diferențial pentru izolarea și diferențierea bacteriilor enterice Gram-negative inclusi E.coli Certificate de conformitate Certificat de producător ce indică termenul de valabilitate stabilită a mediului preparate Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	<i>ISO CE IVD</i>
144	33690000-3	Columbia Agar with 5% Sheep Blood	COL50090	Ungaria	Biolab	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13 Certificat de conformitate.. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13 Certificat de conformitate.. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	<i>ISO CE IVD</i>
145	33690000-3	Columbia Agar Base	CNA20500	Ungaria	Biolab	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de	<i>ISO CE IVD</i>
146	33690000-3	Rappaport- Vassiliadis Broth	RVB20500	Ungaria	Biolab	Conform Ph Eur.; 2.6.13. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	Conform Ph Eur.; 2.6.13. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	<i>ISO CE IVD</i>
147	33690000-3	Violet Red Bile Glucose Agar	VBL20500	Ungaria	Biolab	Conform Ph Eur.; 2.6.13. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	Conform Ph Eur.; 2.6.13. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	<i>ISO CE IVD</i>
148	33690000-3	EE Broth- Mossel	EEB20100	Ungaria	Biolab	Conform Ph Eur.; 2.6.13. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	Conform Ph Eur.; 2.6.13. Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	<i>ISO CE IVD</i>

151	33690000-3	Egg yolk emulsion	EYE80100	Ungaria	Biolab	Ambalate în Flacon a câte 100 ml, sterile Certificate de calitate/conformitate Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	Ambalate în Flacon a câte 100 ml, sterile Certificate de calitate/conformitate Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate	<i>ISO CE IVD</i>
159	33690000-3	R2A Medium	R2B20100	Ungaria	Biolab	Conform Ph Eur. 2.6.1; 2.6.12.; 2.6.13; Certificat de conformit Să fie indicat termenul de valabilitate de la producător a mediului pregătite. Ambalaj flacon 5x 0,1kg Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	Conform Ph Eur. 2.6.1; 2.6.12.; 2.6.13; Certificat de conformit Să fie indicat termenul de valabilitate de la producător a mediului pregătite. Ambalaj flacon 5x 0,1kg Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	<i>ISO CE IVD</i>
248	33690000-3	Placi petri cu diametru 90mm	PET90190	Ungaria	Biolab	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13. ; 2.6.1. ; 2.7.2 Certificat de conformitate Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de producător.	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13. ; 2.6.1. ; 2.7.2 Certificat de conformitate Termenul de valabilitate, la momentul livrării, va fi minim 80% din termenul de valabilitate total stabilit de	<i>ISO CE IVD</i>

Semnat: _____

Valabilitatea ofertei: **60 zile**

Numele, Prenumele: **Michiciuc Gheorghe**

23.03.2026

Funcția: **Director**

Oferatntul: **SRL «Mic — Tan»**

Adresa: **mun. Chișinău str. Academiei, 3**