

## SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1709556529757 din 04.03.2024**

Denumirea procedurii de achiziție: **Achiziționarea reagenților necesare pentru laboratorul Anatomie Patologică**

<i>Nr. d/o</i>	<i>Codul CPV</i>	<i>Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată</i>	<i>Modelul articolului</i>	<i>Țara de origine</i>	<i>Producătorul</i>	<i>Specificarea tehnică deplină</i>	<i>Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant</i>	<i>Standarde de referință</i>
1								
		<b>Lot 1 Cloroform</b>						
1	33100000-1	Cloroform				Cloroform (minim 99,98%), lichid incolor (densitate 1,48 g/cm)		
		<b>Lot 2 Xelen</b>						
2	33100000-1	Xelen	06-1304Q	Italia	BioOptica	Xelen, lichidă incoloră, insolubilă în apă (densitate 0,8714 g/cm)	Xilene - grado istologico 4 flaconi da 2,5 l	ISO CE
		<b>Lot3 Glicerina</b>						
3	33100000-1	Glicerina	1034	Ucraina	Macrochem	Glicerin, lichid limpede, incolor, vâscozitate ridicată (densitate 1.2)	Glicerin, lichid limpede, incolor, vâscozitate ridicată (densitate 1.2)	ISO
		<b>Lot 4 Acid azotic</b>						
4	33100000-1	Acid azotic	2200	Ucraina	Macrochem	Acid azotic, lichid incolor sau galben-roșcat (densitate 1.52 gr/ml)	Acid azotic, lichid incolor sau galben-roșcat (densitate 1.52 gr/ml)	ISO
		<b>Lot 5 Acid clorhidric</b>						
5	33100000-1	Acid clorhidric	2198	Ucraina	Macrochem	Acid clorhidric	Acid clorhidric	ISO
		<b>Lot 6 Biomount</b>						

6	33100000-1	Biomount	05-BMHM508	Italia	BioOptica	Biomount, mediu pe bază de xilen cu vâscozitate scăzută pentru acoperirea a lamelor de microscop și a lamelor de acoperire.	Bio Mount HM, montante 8 flaconi da 500 ml	ISO CE
---	------------	----------	------------	--------	-----------	---	--	--------

Semnat: \_\_\_\_\_

Valabilitatea ofertei: **30 zile**

Numele, Prenumele: **Gheorghe Michiciuc**

**09.03.2024**

In calitate de: **Director**

Oferatntul: **SRL «Mic — Tan»**

Adresa: **mun. Chișinău str. Alexandru cel Bun, 38**