

**Specificații tehnice**

Numărul procedurii de achiziție : <a href="#">ocds-b3wdp1-MD-1649954286180</a> din 05.05.2022						
Denumirea procedurii de achiziție: Cererea ofertei de preturi privind achiziționarea coloanelor cromatografice și a precoloanelor HPLC și GC -relcitaie						
Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului (inclusiv codul din catalogul producătorului)	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>LOT 1</b>						
Coloană cromatografică Luna C18 (2), 5μm, 250x4,6 mm, tip cartridge, cu set de holdere și precoloane corespunzătoare cu coloana Producator:Phenomex	00G-4252-E0 AJ0-4287 KJ0-4282	SUA	Phenomex	Coloană cu lungimea 250 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 μm, cu set de holdere și precoloane corespunzătoare cu coloana. Pore Size: 100Å Surface Area: 400 m2/g pH range 1.5-9.0 carbon load: 17,5% Endcapped: yes	<i>Denumirea: Coloană cromatografică Luna C18 (2), 5μm, 250x4,6 mm, tip cartridge, cu set de holdere și precoloane corespunzătoare cu coloana</i> Coloană cu lungimea 250 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 μm, cu set de holdere și precoloane corespunzătoare cu coloana . Pore Size: 100Å Surface Area: 400 m2/g pH range 1.5-9.0 carbon load: 17,5% Endcapped: yes	
<b>LOT 2</b>						
Coloană cromatografică Luna C18 (2), 5μm, 150x4,6 mm, tip cartridge, cu set de holdere și precoloane	00F-4252-E0 AJ0-4287 KJ0-4282	SUA	Phenomex	Coloană cu lungimea 150 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 μm, cu set de holdere și precoloane corespunzătoare cu coloana . Pore Size: 100Å Surface Area: 400 m2/g	<i>Denumirea: Coloană cromatografică Luna C18 (2), 5μm, 150x4,6 mm, tip cartridge, cu set de holdere și precoloane corespunzătoare cu coloana</i> Coloană cu lungimea 150 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 μm, cu set de holdere și precoloane corespunzătoare cu coloana . Pore Size: 100Å	

corespunzatoare cu coloana Producator:Phenomex				pH range 1.5-9.0 carbon load: 17,5% Endcapped: yes	Surface Area: 400 m <sup>2</sup> /g pH range 1.5-9.0 carbon load: 17,5% Endcapped: yes	
<b>LOT 16</b>						
Coloană cromatografică ACE5 C18-HL (high load) 250mm*4,6mm, 5 µm cu set de holdere corespunzatoare cu coloana, si set de precoloane	ACE-321-2546 ACE-321-0103GD H0001 C0001	UK	ACE	Coloană cu lungimea 250 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 µm, compatibilă cu holder de coloană si precoloane Pore Size: 90 Å Surface Area: 400 m <sup>2</sup> /g pH range 2.0-8.0 Max. pressure:400bar carbon load: 20 % Endcapped: yes	<i>Denumirea : Coloană cromatografică ACE5 C18-HL (high load) 250mm*4,6mm, 5 µm cu set de holdere corespunzatoare cu coloana, si set de precoloane</i> Coloană cu lungimea 250 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 µm, compatibilă cu holder de coloană si precoloane Pore Size: 90 Å Surface Area: 400 m <sup>2</sup> /g pH range 2.0-8.0 Max. pressure:400bar carbon load: 20 % Endcapped: yes	
<b>LOT 18</b>						
Coloană cromatografică ACE 5 CN(cyano-nitrile) 250x4.6mm, 5 µm cu set de holdere corespunzatoare cu coloana, si set de precoloane	ACE-124-2546 ACE-124-0103GD H0001 C0001	UK	ACE	Coloană cu lungimea 250 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 µm, compatibilă cu holder de coloană si precoloane Pore Size: 300 Å Surface Area: 100 m <sup>2</sup> /g pH range 1.5-8.0 carbon load: 2.6 % Endcapped: yes Clasificare USP: L 10	<i>Denumirea: Coloană cromatografică ACE 5 CN(cyano-nitrile) 250x4.6mm, 5 µm cu set de holdere corespunzatoare cu coloana, si set de precoloane</i> Coloană cu lungimea 250 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 µm, compatibilă cu holder de coloană si precoloane Pore Size: 300 Å Surface Area: 100 m <sup>2</sup> /g pH range 1.5-8.0 carbon load: 5.5 % Endcapped: yes Clasificare USP: L 10	
<b>LOT 19</b>						
Coloană cromatografică NUCLEODUR 100-5 CN	760149.46 761943.30 718966	Germania	Macherey -Nagel	Coloană cu lungimea 150 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 µm, compatibilă cu holder de coloană si precoloane	<i>Denumirea: Coloană cromatografică NUCLEODUR 100-5 CN (cyanonitrile) 150x4.6mm, 5 µm cu set de holdere corespunzatoare cu coloana, si set de precoloane</i>	

(cyanonitrile) 150x4.6mm, 5 µm cu set de holdere corespunzatoare cu coloana, si set de precoloane				Pore Size: 110 Å Surface Area: 340 m <sup>2</sup> /g pH range 1.0-8.0 carbon load: 7.0 % temp. limits: 60°C Endcapped: yes Clasificare USP: L 10	Coloană cu lungimea 150 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 µm, compatibilă cu holder de coloană si precoloane Pore Size: 110 Å Surface Area: 340 m <sup>2</sup> /g pH range 1.0-8.0 carbon load: 7.0 % temp. limits: 60°C Endcapped: yes Clasificare USP: L 10
---	--	--	--	--	---

Semnat Numele, prenumele: **Nicolai Iasibaş** În calitate de: **Director**  
 Ofertantul **Lokmera SRL** Adresa: **str. Mitropolit Gurie Grosu 9, Chişinău, MD-2028, Republica Moldova**