

SPECIFICAȚII TEHNICE

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1649954286180	Data: 04.05.2022
Denumirea licitației: Achiziționarea coloane cromatografice și precoloane HPLC și GC - relicitație	Pagina 1 din 3

Nr. d/o	Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată	Modelul articolu- lui	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	Coloană cromatografică Luna C18 (2), 5µm, 250x4,6 mm, tip cartridge, cu set de holdere si precoloane corespunzatoare cu coloana Producator:Phenomex	SLC-18250ID46-5UM SLGRDHLDR SLC-18GDC46-5UM	SUA	UCT	Coloană cu lungimea 250 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 µm, cu set de holdere si precoloane corespunzatoare cu coloana. Pore Size: 100Å Surface Area: 400 m2/g pH range 1.5-9.0 carbon load: 17,5% Endcapped: yes	SELECTRA C18 COLUMN 4.6mm x 250mm (5um) Bet Surface Area [m2/g] 300.0 Carbon Load [%C] 20.0 Country of Origin USA Chemistry C18 (RP-18, ODS, Octadecyl) Chemistry Producers Term C18 Matrix Silica, type-B Internal Diameter 4.6 mm Length 250 mm Brand Selectra Particle Morphology spherical, porous Particle Size 5 µm pH Minimum 2.0 pH Maximum 9.5 Pore Size 100 Å USP Class L1	

2	<p>Coloană cromatografică Luna C18 (2), 5µm, 150x4,6 mm, tip cartridge, cu set de holdere și precoloane corespunzătoare cu coloana</p> <p>Producator:Phenomex</p>	<p>SLC-18150ID46-5UM SLGRDHLDR SLC-18GDC46-5UM</p>	SUA	UCT	<p>Coloană cu lungimea 150 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 µm, cu set de holdere și precoloane corespunzătoare cu coloana .</p> <p>Pore Size: 100Å Surface Area: 400 m2/g pH range 1.5-9.0 carbon load: 17,5% Endcapped: yes</p>	<p>SELECTRA C18 COLUMN 4.6mm x 150mm (5um) Bet Surface Area [m2/g] 300.0 Carbon Load [%C] 20.0 Country of Origin USA Chemistry C18 (RP-18, ODS, Octadecyl) Chemistry Producers Term C18 Matrix Silica, type-B Internal Diameter 4.6 mm Length 150 mm Brand Selectra Particle Morphology spherical, porous Particle Size 5 µm pH Minimum 2.0 pH Maximum 9.5 Pore Size 100 Å USP Class L1</p>
3	<p>Coloană cromatografică Spherisorb S5 C6 80Å, 125 mm x 4,0(4,6) , 5 µm cu set de holdere și precoloane corespunzătoare cu coloana</p> <p>Producator: Waters</p>	<p>PSS839848 PSS830075 PSS830008</p>	SUA	Waters	<p>Coloană cu lungimea 125 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 µm, cu set de holdere și precoloane corespunzătoare cu coloana .</p> <p>Pore Size: 80Å Surface Area: 220 m2/g pH range 2.0-8.0 temp. limits: 20-45,0°C carbon load: 5,0% Endcapped: yes Clasificare USP: L 15</p>	<p>Coloană cu lungimea 125 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 µm, cu set de holdere și precoloane corespunzătoare cu coloana .</p> <p>Pore Size: 80Å Surface Area: 220 m2/g pH range 2.0-8.0 temp. limits: 20-45,0°C carbon load: 5,0% Endcapped: yes Clasificare USP: L 15</p>
4	<p>Coloană cromatografică Spherisorb S5 C6 80Å, 150 mm x 4,0(4,6) , 5 µm cu set de holdere și precoloane corespunzătoare cu coloana</p> <p>Producator: Waters</p>	<p>PSS831013 PSS830075 PSS830008</p>	SUA	Waters	<p>Coloană cu lungimea 150 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 µm, cu set de holdere și precoloane corespunzătoare cu coloana .</p> <p>Pore Size: 80Å Surface Area: 220 m2/g pH range 2.0-8.0 temp. limits: 20-45,0°C carbon load: 5,0% Endcapped: yes Clasificare USP: L 15</p>	<p>Coloană cu lungimea 150 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 µm, cu set de holdere și precoloane corespunzătoare cu coloana .</p> <p>Pore Size: 80Å Surface Area: 220 m2/g pH range 2.0-8.0 temp. limits: 20-45,0°C carbon load: 5,0% Endcapped: yes Clasificare USP: L 15</p>

14	Coloana cromatografica Column Supelcosil™ LC-SCX, 250 mm x 4.6 mm 5 µm, cu set de holdere corespunzatoare cu coloana, si set de precoloane	PSS837515 PSS830057 PSS830008	SUA	Waters	Coloană cu lungimea 250 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 µm, compatibilă cu holder de coloană si precoloane Pore Size: 120 Å End-Cap: yes pH Range: 2.0 to 8.0 carbon load: 19 % Clasificare USP: L1	Spherisorb SCX Column, 80Å, 5 µm, 4.6 mm X 250 mm ; Coloană cu lungimea 250 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 µm, compatibilă cu holder de coloană si precoloane Pore Size: 120 Å End-Cap: yes pH Range: 2.0 to 8.0 carbon load: 19 % Clasificare USP: L1
17	Coloană cromatografică Prevail Carbohydrate ES(Grace) 250mm*4,6mm, 5 µm cu set de holdere corespunzatoare cu coloana, si set de precoloane	r15.ch.s2546 r15.ch.v0046 81.00	Germania	Dr.Maisch	Coloană cu lungimea 250 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 µm, compatibilă cu holder de coloană si precoloane Pore Size: ---- carbon load: ---- Endcapped: No Extremely stable hybrid phase	ReproSil Carbohydrate, 5 µm, 250 x 4.6 mm ; Coloană cu lungimea 250 mm, diametrul 4,6 mm, dimensiunea particulelor 5 µm, compatibilă cu holder de coloană si precoloane Pore Size: ---- carbon load: ---- Endcapped: No Extremely stable hybrid phase
19	Coloană cromatografică NUCLEODUR 100-5 CN (cyano-nitrile) 150x4.6mm, 5 µm cu set de holdere corespunzatoare cu coloana, si set de precoloane	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 Pore Size: 110 Å Surface Area: 340 m ² /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 ² /g pH range 1.0-8.0 carbon load: 7.0 % temp. limits: 60°C Endcapped: yes Clasificare USP: L 10

Valabilitatea ofertei - 60 zile

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Pislaru Rodica**

In calitate de: **Administrator**

Oferatntul: **SRL «Biotechlab»**

Adresa: **mun. Chişinău, bd. Decebal, 17/Z-7**