

SPECIFICAȚII TEHNICE

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1680679629454 din 26.04.2023

Obiectul achiziției: Reagenți de laborator (Genetica) conform necesităților instituției pentru anul 2023

N/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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	8
35	Agarose	Certified Molecular Biology Agarose, 500 g , 1613102	SUA	Bio Rad Laboratories	Cantitatea 500 g; Aplicare: Electroforeza acizilor nucleici în gel; Interval de separare: 100 - \geq 1.5 kb	Cantitatea 500 g; Aplicare: Electroforeza acizilor nucleici în gel Interval de separare 100 bp - 20 kb; produs fara DNaze, Rnaze	CE/ISO
36	Solutie Ethidium Bromide	Ethidium bromide 10 mg/ml, 10 ml, 1610433	SUA	Bio Rad Laboratories	Concentrația: 10 mg/mL, Volum: 10 mL	Concentrația: 10 mg/mL, Volum: 10 mL	CE/ISO
37	Master Mix cu tot necesarul pentru o amplificare PCR	iTaq™ Universal Probes Supermix, 5 ml (5 x 1 ml), 1725131	SUA	Bio Rad Laboratories	Volum: 5 mL; Pentru utilizare cu aplicație: amplificare PCR	Volum: 5 mL; Pentru utilizare cu (aplicație): amplificare PCR/real-time PCR	CE/ISO
38	Kit de izolare a ARN-ului	PureZol RNA Isolation Reagent, 100 ml, 7326890	SUA	Bio Rad Laboratories	Tip probă: sânge; Nr izolări: 100; Țintă: ARN total	Tip probă: sânge; Nr izolări: 100; Țintă: ARN total	CE/ISO
39	Kit pentru reverstranscrierea ARN-ului în ADNc complementar	iScript™ Reverse Transcription Supermix, 100 x 20 μ l rxns, 400 μ l, 1708841	SUA	Bio Rad Laboratories	Nr. reacții: 100; Produs final: ADNc (prima catenă); Tip probă: ARN; Dimensiune (produs final): 500 - \geq 1.5 kb.	Nr. reacții: 100; Produs final: ADNc (prima catenă); Tip probă: ARN; Dimensiune (produs final): < 1 kb	CE/ISO
40	DNA Gel Loading Dye 6X	UView™ 6x Loading Dye, 1 ml, 1665112	SUA	Bio Rad Laboratories	Compatibilitate gel: agaroză; Concentrație: 6 X; Volum: 5 mL	Compatibilitate gel: agaroză; Concentrație: 6 X; Volum: 1 mL	CE/ISO
41	DNA Ladder	EZ Load 100 bp PCR Molecular Ruler, 1708353	SUA	Bio Rad Laboratories	Tip de gel: agaroză; Gama de dimensiuni: 50 bp - \geq 1,500 bp; Nr reacții: 100 aplicări	Dimensiune: 100-3000 bp, 100 aplicatii Tip de gel: agaroză;	CE/ISO

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Levița Alexandru În calitate de: Manager proiect

Ofertantul: SRL "Dialab Solutions" Adresa: str. Serghei Lazo 40, et.4, of.2