

## ACHIZITIE MATERIALE DE LABORATOR

I.D.: 64135953

---

Data publicarii	14.12.21	Coduri CPV	33793000-5
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	16.12.21	Pretul estimativ:	10.200,00 RON - 10.200,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

---

Descriere: 1.Ochratoxina A - Coloane de imunoafinitate captușite cu anticorpi antiochratoxina A pentru determinari de micotoxine prin HPLC Set 50 coloane Volum coloana ~3 ml,Strat gel :0,5 ml,Factor de recuperare >70%,Rata de curgere : 1ml/min.Anticorpul : monoclonal anti-ochratoxina A Să prezinte protocol de lucru separat pentru fiecare din urmatoarele matrici: cereale, vin,paprika, cacao,boabe de cacao, lichior de cacao, fructe uscate, cafea prajita, cafea verde, cafea solubila,bauturi alcoolice spirtoase, bere, turmeric. Capacitate coloanei verificată la nivel de 5ppb si 50ppb.Termen de valabilitate cel puțin 6 luni de la data livrării.Va fi însoțit de certificate de calitate producator. set 1 2.Aflatoxine - Coloane de imunoafinitate captusite cu anticorpi monoclonali pentru aflatoxine totale prin HPLC Set 50 coloane Volum coloana ~3 mlStrat gel :0,5 ml,Factor de recuperare >70%,Rata de curgere : 1ml/min, Anticorpul : monoclonal anti-aflatoxina B1,G1,B2,G2Sa prezinte protocol de lucru separat pentru fiecare din urmatoarele matrici: cereale, fructe uscate, paprika,fructe in coaja,nuci de brazilia,fistic,smochine,turmeric nucsoara, sofran.Capacitate coloanei verificata la nivel de 5ppb si 50ppb .Termen de valabilitate cel puțin 6 luni de la data livrării.Va fi însoțit de certificate de calitate producator set 1 3.Deoxinivalenol Coloane de imunoafinitate captusite cu anticorpi monoclonali pentru deoxinivalenol prin HPLC Set 50 coloane Coloane Imunoafinitate DON-coloane mari, volum coloana ~3 ml,Strat gel aprox. 0,5 ml,Recuperare >85%, Anticorpul : anti-deoxinivalenol ,Purificare probă sub 20 minute,Vor fi însoțite de certificate de calitate producator set 1

---