

Schema de încercări de competență SIC-MED-SOL -2018

Domeniu tehnic: MEDIU-Incercari fizico-chimice de SOL-Indicatori metalici

Denumirea Obiectului Incercarii de Competenta (OIC): Esantion de sol

Laborator:

Persoana de contact: Adresa e-mail: Telefon:

Nr. crt.	Denumirea IC	Codul IC	Analit / constituent	Marimea / proprietatea	UM	Intervalul de concentratie pentru analit	Intervale de masurare pt. lab. dvs*.	Metode si echipamente utilizate in lab. dvs*.	Observatii*
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Determinarea conținutului de cadmiu	SIC-MED-SOL-2017	Cadmiu (Cd)	Fracție masică	mg/kg (s.u.)	1 - 15			
2	Determinarea conținutului de cupru	SIC-MED-SOL-2017	Cupru (Cu)	Fracție masică	mg/kg (s.u.)	10 - 100			
3	Determinarea conținutului de fier	SIC-MED-SOL-2017	Fier (Fe)	Fracție masică	mg/kg (s.u.)	10000 - 30000			
4	Determinarea conținutului de nichel	SIC-MED-SOL-2017	Nichel (Ni)	Fracție masică	mg/kg (s.u.)	5 - 100			
5	Determinarea conținutului de plumb	SIC-MED-SOL-2017	Plumb (Pb)	Fracție masică	mg/kg (s.u.)	30 - 400			
6	Determinarea conținutului de zinc	SIC-MED-SOL-2017	Zinc (Zn)	Fracție masică	mg/kg (s.u.)	100 - 1000			

Nota*: Coloanele 7, 8 si 9 se completeaza de fiecare laborator participant

Inscrierea laboratoarelor, pentru prima runda desfasurata in 2018, se va realiza pana la data de: **15 MAI 2018**

Data limita de inscriere pentru celelalte runde se va stabili functie de numarul de participanti inscrisi