

## Schema de încercări de competență „SOL” - 2017

## Compuși anorganici - Metale

Nr. crt.	Denumirea IC	Codul IC	Analit / constituent	Marimea / proprietatea	UM	Intervalul de concentrație pentru analit	Incercarea la care se participa	Metode analiză utilizată (standard)
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1	Determinarea conținutului de cadmiu	IC-MED-SOL-01	Cadmiu (Cd)	Fracție masică	mg/kg	1 - 150		
2	Determinarea conținutului de cupru	IC-MED-SOL-02	Cupru (Cu)	Fracție masică	mg/kg	10 - 400		
3	Determinarea conținutului de fier	IC-MED-SOL-03	Fier (Fe)	Fracție masică	mg/kg	10000 - 60000		
4	Determinarea conținutului de nichel	IC-MED-SOL-04	Nichel (Ni)	Fracție masică	mg/kg	10 - 300		
5	Determinarea conținutului de plumb	IC-MED-SOL-05	Plumb (Pb)	Fracție masică	mg/kg	30 - 3000		
6	Determinarea conținutului de zinc	IC-MED-SOL-06	Zinc (Zn)	Fracție masică	mg/kg	100 - 3000		

Esantioanele vor fi distribuite prin curier.

In coloana 7 se vor marca cu „X” incercarile la care laboratorul doreste sa participe si in coloana 8 se vor mentiona metodele utilizate.