

### Compito 3:

Descrivi un metodo analitico per HPLC con rivelatori a fluorescenza e a UV per le analisi degli Idrocarburi Policiclici Aromatici in matrice biologiche marine.

Definisci cosa è il test di correlazione di Spearman

Plasma ottico ad accoppiamento induttivo e spettrometro ad assorbimento atomico con fornello di grafite: vantaggi e svantaggi.

Descrivere l'effetto matrice nella spettrometria atomica

Descrivi il metodo analitico EPA 3052 per la solubilizzazione dei campioni di suolo.

Descrivi i principali schemi di campionamento per campioni di suolo / sedimento in una data area di studio.

