

AQ08_Espectrómetro de absorción atómica 2

AQ08_Espectrómetro de absorción atómica 2_

Tipo de recurso

Unidad de análisis químico

El equipo disponible en el CICT ubicado en la dependencia A2-211 es un espectrómetro de Absorción Atómica modelo AAnalyst 800 de Perkin Elmer que permite el análisis químico cualitativo y cuantitativo de la mayoría de elementos de la tabla periódica en soluciones acuosas, en un rango de concentraciones hasta las ppm con el módulo de llama.

El equipo está dotado con el software Winlab, un paquete de programas específicos que permiten por un lado el control del equipo y por otro el desarrollo de métodos analíticos para la adquisición y posterior tratamiento de datos.