

Unidad de Cromatografía

Introducción de la Unidad:

La unidad está compuesta de dos cromatógrafos de líquidos HPLC similares, que se diferencian fundamentalmente por los detectores que tienen instalados y porque uno de ellos lleva acoplado un cromatógrafo iónico, y un cromatógrafo de gases con sistema de incubación para inyección de espacio en cabeza.

Servicios científico-técnicos potenciales:

- Análisis automatizado por cromatografía de gases con detección FID, TCD o ECD.
- Análisis automatizado por cromatografía de líquidos de alta resolución con detección en el rango ultravioleta-visible, fluorescencia, índice de refracción y dispersión de luz. Existe la posibilidad de recoger fracciones.
- Análisis automatizado por cromatografía iónica de aniones y cationes.

Recursos Científicos de esta unidad