Unidad de Cromatografía Líquida Analítica





TARIFAS UNIDAD DE CROMATOGRAFÍA LÍQUIDA ANALÍTICA

Tarifa A: tarifa interna para usuarios de la fundación INCLIVA.

Tarifa B: tarifa externa para organismos públicos de investigación / organismos sin ánimo de lucro.

Tarifa C: tarifa externa para organismos privados / organismos con ánimo de lucro.

SERVICIO	TARIFA A	TARIFA B	TARIFA C
Preparación Muestra: Extracción/ muestra	12,05€	14,45€	21,68€
Identificación analito determinado mediante UHPLC-MS/MS / muestra ¹	19,41€	44, 05€	66,08€
Identificación analito único mediante UHPLC-MS/MS / muestra ²	25,41 €	51,25€	76,88€
Cuantificación analito determinado mediante UHPLC-MS/MS / muestra ³	25,41 €	51,25€	76,88€
Recta de Calibrado para cuantificación de analito único – Puesta a punto ⁴	127,03€	256,26€	384,39€
Análisis de datos y elaboración de informe/ hora	45,39€	54,46€	81,69€

¹ Analitos que hayan sido identificados en anteriores ensayos en la Unidad de Cromatografía Líquida Analítica y cuya metodología haya sido desarrollada (Colesterol, α-Tocoferol, Colecalciferol (D3), Retinol, Curcumina, Resveratrol, Ácido oleico, Ácido Ascórbico y Ácido fólico).

Respecto a estas tarifas, cabe señalar:

- ✓ La aplicación de las tarifas A, B o C se realiza en función de la institución o persona que realiza el pago.
- Todos los precios se muestran sin IVA.









² Analitos que no han sido identificados en los ensayos realizados anteriormente en la Unidad de Cromatografía Líquida Analítica.

³ Analitos para los que exista recta de calibrado y que hayan sido cuantificados en anteriores ensayos en la Unidad de Cromatografía Líquida Analítica (Colesterol, α-Tocoferol, Colecalciferol (D3), Retinol, Curcumina, Resveratrol, Ácido oleico, Ácido Ascórbico y Ácido fólico).

⁴ Si la puesta a punto de la recta de calibrado no se consigue con la metodología habitual por características especiales del analito o de las muestras, se elaborará una nueva cotización del servicio solicitado.

- En caso de que proceda, los gastos por desplazamientos o dietas no están incluidos.
- ✓ Reconocimiento científico del servicio: Todo el trabajo realizado por las Plataformas de INCLIVA debe ser reconocido en publicaciones académicas, carteles y presentaciones mediante una declaración directa en la sección de agradecimientos.

Datos de contacto:

- Dra. Nuria Cabedo Escrig
- (+34) 96 354 49 46
- nuria.cabedo@uv.es
- https://www.incliva.es/servicios/plataformas/

Versión	Revisado por:	Aprobado por:
V1	Responsable Unidad de Cromatografía Líquida Analítica y Unidad de Plataformas Científico Tecnológicas	Junta de Gobierno (02/10/2024)







