



ESPECTROMETRIA DE MASSES – HPLC MASSES
ESPECTROMETRIA DE MASAS – HPLC MASAS
Recepció de mostres/Recepción de muestras
Serveis Tècnics d'Investigació/Servicios Técnicos de Investigación

DATA SOL·LICITUD FECHA SOLICITUD	DATA PREVISTA ANÀLISI FECHA PREVISTA ANÁLISIS	DATA ANÀLISI FECHA ANÁLISIS
-------------------------------------	--	--------------------------------

Referència i designació de les mostres per ordre d'injecció:
Referencia y designación de las muestras por orden de inyección:

Nombre de mostres:
Nº de muestras:

DADES DE L'ASSAIG/DATOS DEL ENSAYO

Analitos a estudiar/Analitos a estudiar:

Mostra tòxica/Muestra tóxica: SI NO Desconeguda/Desconocida

INTRODUCCIÓ DE LES MOSTRES/INTRODUCCIÓN DE LAS MUESTRAS

Directament amb sonda electrospray/Directamente con sonda electrospray

A través de la columna/A través de la columna Columna a utilitzar/Columna a utilizar:

Mode de ionització/Modo de ionización: Electrospray positiu/positivo Electrospray negatiu/negativo

APCI positiu/positivo APCI negatiu/negativo

CONDICIONS CROMATOGRÀFIQUES/CONDICIONES CROMATOGRÁFICAS

Longitud d'ona/Longitud de onda:

Eluyentes a utilitzar/Eluyentes a utilizar:

Règim/Régimen: Isocràtic Gradiente

Flux de eluyente/Flujo de eluyente mL/min.

Volum d'injecció de mostra/Volumen de inyección de muestra: µL.

CONDICIONS PER AL HPLC MASSES/CONDICIONES PARA EL HPLC-MASAS

Massa molecular esperada/Masa molecular esperada:

Rang de masses/Rango de masas:

Concentració aproximada/Concentración aproximada:

REQUISITS PER A L'ASSAIG/REQUISITOS PARA EL ANÁLISIS:

- Les mostres s'han de lliurar filtrades i dissoltes, preferentment en la fase mòbil que cal utilitzar/Las muestras se entregarán filtradas y disueltas, preferentemente en la fase móvil a utilizar.
- S'evitarà la utilització de dissolvents tamponats/Se evitará la utilización de disolventes tamponados.