



PLATAFORMA DE SERVICIOS (INVESTIGACIÓN) CITOMETRÍA DE FLUJO

CATÁLOGO DE PRUEBAS 2023-2024 / PLAZO DE ENTREGA: variable, consultar. Estas pruebas pueden ampliarse bajo demanda

SEPARACIÓN CELULAR	Tipo de Servicio	Tarifa investigador (UNAV/CUN/CIMA)	Tarifa Externo	Ud. Fact
Astrios 5L				
Separación celular en Astrios 5L	Asistido	30,00	87,00	0,5 Hora
FACSAria				
Preparación de la muestra para separación*	Asistido	20,00	35,00	0,5 Hora
Separación celular en FACSAria	Asistido	25,00	70,00	0,5 Hora
AutoMACS				
Separación celular en AutoMACS	Asistido	27,00	42,00	Separación
	Autoservicio	10,00	ND	Separación
CITOMETRÍA ANALÍTICA	Tipo de Servicio	Tarifa investigador (UNAV/CUN/CIMA)	Tarifa Externo	Ud. Fact
Preparación de muestras para citometría*	Asistido	20,00	35,00	0,5 Hora
Adquisición de muestras en citómetro de flujo CytoFLEX LX	Autoservicio	9,00	ND	0,5 Hora
Adquisición de muestras en citómetro de flujo CytoFLEX LX	Asistido	27,00	85,00	0,5 Hora
Adquisición de muestras en citómetro de flujo CytoFLEX S	Autoservicio	9,00	ND	0,5 Hora
Adquisición de muestras en citómetro de flujo CytoFLEX S	Asistido	27,00	85,00	0,5 Hora
Adquisición de muestras en citómetro de flujo CytoFLEX Dx	Autoservicio	7,00	ND	0,5 Hora
Adquisición de muestras en citómetro de flujo CytoFLEX Dx	Asistido	23,00	80,00	0,5 Hora
Adquisición de muestras en citómetro de flujo FACS Cantoll	Autoservicio	7,00	ND	0,5 Hora
Adquisición de Muestras en citómetro de flujo FACS Cantoll	Asistido	23,00	80,00	0,5 Hora

Indicaciones:

* Las células, reactivos y material necesario deberá ser provisto por el investigador.

Facturación mínima 1 hora. Facturación de fracciones siguientes: 0,5 horas.

Se facturará el tiempo reservado en los calendarios de los citómetros y del sorter.

Cancelaciones de reservas de los citómetros y del sorter con una antelación menor a 24 horas, se facturarán el 100% del tiempo reservado.

ND: No disponible

CIMA LAB Diagnostics

Pío XII, 55. 31008 Pamplona. España

T +34 948 194 700

www.cimalabdiagnostics.es

e-mail: cimalabdiagnostics@unav.es

