

PLATAFORMA CITOMETRÍA DE FLUJO

CATÁLOGO DE PRUEBAS 2018-2019 / 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	55,00	87,00	Hora
Separación celular en Astrios 5L (Con marcaje)	Asistido	80,00	130,00	Hora
FACSAria				
Separación celular en FACSAria	Asistido	38,00	62,00	Hora
Separación celular en FACSAria (Con marcaje)	Asistido	65,00	105,00	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
Marcaje de muestras para citometría***	Asistido	33,00	53,00	Hora
Adquisición de muestras en citómetro de flujo CytoFLEX LX	Autoservicio	15,00	ND	Hora
Adquisición de muestras en citómetro de flujo CytoFLEX LX	Asistido	50,00	80,00	Hora
Adquisición de muestras en citómetro de flujo FACS Cantoll	Autoservicio	8,00	ND	Hora
Adquisición de Muestras en citómetro de flujo FACS Cantoll	Asistido	43,00	70,00	Hora
Adquisición de muestras en citómetro de flujo Calibur	Autoservicio	8,00	ND	Hora
Adquisición de Muestras en citómetro de flujo Calibur	Asistido	43,00	70,00	Hora
Adquisición de muestras en citómetro de flujo Navios	Autoservicio	8,00	ND	Hora
Adquisición de Muestras en citómetro de flujo Navios	Asistido	43,00	70,00	Hora
Análisis de datos	Asistido	30,00	40,00	Hora
Análisis de datos	Autoservicio	1,00	ND	Hora
FORMACIÓN	Tipo de Servicio	Tarifa investigador (UNAV/CUN/CIMA)	Tarifa Externo	Ud. Fact
Formación en FACSCalibur*, FACSCanto** y CytoFLEX**	Asistido	30,00	50,00	Hora

Indicaciones:

* La formación en FACSCalibur tiene una duración estimada de 1,5 horas. Los interesados deberán aportar las muestras necesarias para la formación.

** La formación en FACSCanto y del CytoFLEX LX tiene una duración estimada de 2 horas y máximo de tres personas por sesión.

Los interesados deberán aportar las muestras necesarias para la formación.

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

Fracción mínima de facturación: 1 hora / Fracciones posteriores: 0,5 horas

ND: No disponible

CIMA LAB Diagnostics

Pío XII, 55. 31008 Pamplona. España

T +34 948 194 700 · F +34 948 194 718

www.cimalabdiagnostics.es

e-mail: cimalabdiagnostics@unav.es