

TARIFAS UATIs 2024

- TARIFA A: Investigadores del Centro
- TARIFA B: Investigadores de Organismos Públicos de investigación (OPIs)
- TARIFA C: Investigadores de Organismos privados de Investigación y empresas

UNIDAD DE CULTIVOS CELULARES



Nº Registro: 403

Servicio Ofertado	Cantidad	Tipo	A	B	C
Uso del Incubador de CO2	Balda	€/semana	NA	4,95	6
	Balda	€/mes	NA	14,9	18
	Incubador	€/mes	NA	49,5	60
Uso de Cabina de Flujo laminar, microscopios, bomba de vacío, luminómetro, autoclave, almacenaje a 4°C y -20°C	NA	€/semana	NA	12,4	15
		€/mes	NA	44,6	54
Congelación/Descongelación de células	1	€/vial	4	6,6	8
Mantenimiento y proliferación de Cultivos Celulares	1 flask o placa (75cm ²)	€/semana	20	33	40
	2 a 4 flasks o placas (75cm ²)	€/semana	30	49,5	60
Aislamiento de células primarias a partir de diferentes tejidos para cultivo	Precio orientativo para una p6/mantenimiento	(€/1 semana)	30	49,5	60
Aislamiento de células mononucleares a partir de sangre periférica o médula ósea	10ml	€/muestra	10	15	20
Transfección celular y producción de lentivirus (293T incluida)		(€/placa 10cm)	69	114	138
Ensayo detección de Micoplasma	1	€/muestra	6	9,9	12
Obtención de ácidos nucleicos a partir de pellets celulares	1	€/muestra	9	13,5	18
Alicuotado de reactivos		€/hora	3	4,5	6
Preparación de material/ reactivos y esterilización		€/hora	3	4,5	6
Obtención de medios de cultivo condicionados		€/hora	5	7,5	10
Análisis de metabolitos en sobrenadante de cultivo			c	c	c
OTROS SERVICIOS Asesoramiento científico-técnico personalizado, elaboración y/o puesta en marcha de protocolos y otras técnicas, análisis de resultados			c	c	c

Las tarifas no incluyen: los reactivos, el material fungible y el IVA aplicable

- NA: No aplica
- C: Consultar tarifas

UNIDAD DE CITOMETRÍA Y SEPARACIÓN CELULAR



SERVICIO	A	B	C
Citómetro de flujo MACSQUANT (Miltenyi-Biotec)	23 /hora	34 /hora	50 /hora
Citómetro de flujo FC500 (Beckman-Coulter)	15 /hora	23 /hora	30 /hora
Citómetro de flujo Symphony A1 (Beckton-Dickinson)	26 /hora	40 /hora	60 /hora
Separador celular por citometria de flujo FACS Aria II	65 /hora	95 /hora	130 /hora
Separador celular magnético AUTOMACS PRO	20 /hora	30 /hora	45 /hora
Separador celular magnético AUTOMACS	12 /hora	22 /hora	35 /hora
Análisis de datos	25 /hora	50 /hora	80 /hora
Procesamiento de muestras	20 /hora	35 /hora	50 /hora
Diseño de estudio	30 /hora	50 /hora	80 /hora
Desarrollo de proyectos específicos	Consultar presupuesto	Consultar presupuesto	Consultar presupuesto
Reactivos (€/ test)	Consultar	Consultar	Consultar

Precio en €, sin IVA.

*Coste por hora; se cargará por tramos de media hora.

KITS DEL SERVICIO (POR MUESTRA)	A	B	C
DAPI	0,15	0,25	0,30
LIVE/DEAD fixable cell stain kit (Violet)	2,50	3,00	5,00
IP	2,00	3,00	6,00
DRAQ 5	2,20	3,30	6,50
7-AAD	0,70	1,05	1,40
CFSE Cell proiferation Kit	2,40	3,60	5,00
Fijacion y permeabilizacion Kit	2,50	4,00	6,00
ciclo celular (Rnasa)	3,00	5,50	7,00
apoptosis (anexina)	3,00	4,80	6,00
apoptosis (Binding Buffer)	2,00	3,50	4,00
apoptosis (anexina+ IP kit)	3,00	4,20	6,30
FcR Blocking reagent human	1,70	2,55	3,40
Isotipo REA CONTROL FITC	3,30	4,50	6,60
Isotipo REA CONTROL PE	3,30	4,50	6,60
Isotipo REA CONTROL APC	3,30	4,50	6,60
anticuerpos vioblue	3,25	4,80	6,50
anticuerpos viogreen/viobright	4,70	7,10	9,50
anticuerpos fitc	2,30	3,50	4,60
anticuerpos pe	3,20	4,80	6,40
anticuerpos percp cy5	3,80	6,00	7,60
anticuerpos pecy7	3,80	6,00	7,60
anticuerpos apc	3,20	4,80	6,40
anticuerpos apc-cy7	3,80	6,00	7,60

solucion lisis	2,00	3,50	4,00
Lymphoprep	2,50	3,25	4,00
filtros	3,00	5,50	6,00
MICROBEADS	5,00	7,50	10,00

MICROSCOPIA ÓPTICA AVANZADA Y CONFOCAL



Nº Registro: 389

Servicio	A	B	C
Visualización Microscopio LEICA sp5	23/hora	33/hora	46/hora
Visualización Microscopio Thunder	9/hora	13,5/hora	18/hora
Experimento <i>in vivo</i> Microscopio Thunder toda la noche	40/noche	60/noche	80/noche
Experimento <i>in vivo</i> Microscopio Thunder 24 h	50/noche	75/noche	100/noche
Experimento <i>in vivo</i> Microscopio Thunder fin de semana	100/fin de semana	150/fin de semana	200/fin de semana
Inclusión OCT	2/muestra	3/muestra	4/muestra
Cortes criostato en porta superfrost	5/10 cortes	7/10 cortes	10/10 cortes
Cortes criostato en eppendorf	2/10 cortes	3	4
Tinción Hematoxilina/Eosina	1/porta	2/porta	3/porta
Inmunofluorescencia Simple(sin ac primario)	10/porta	20/porta	30/porta
Inmunofluorescencia Doble(sin ac primario)	15/porta	25/porta	40/porta
Inmunofluorescencia Triple y más (sin ac primario)	20/porta	30/porta	45/porta
Técnica Túnel (apoptosis)	20/porta	30/porta	40/porta
Análisis de Datos /cuantificación	12/hora	20/hora	35/hora
Desarrollo de proyectos específicos (Fish...)	A consultar	A consultar	A consultar

Precio en €, sin IVA.

NA: No aplica

Reactivo	Alícuota	A	B	C
Dapi	500ul	1€.	1,5€.	3€.
ToPro 3	100 µl	50 €.	75€.	100€.
SYBR GREEN	50 µl	40 €.	60€.	80€.
ALEXA FLUOR 488 ANTI-MOUSE	50 µl	30 €.	45€.	60€.
ALEXA FLUOR 488 ANTI-MOUSE IGM	25µl	30€.	45€.	60€.
ALEXA FLUOR 488 ANTI-RABBIT	50 µl	30 €.	45€.	60€.
ALEXA FLUOR 488 ANTI-GOAT	50 µl	30 €.	45€.	60€.
ALEXA FLUOR 488 ANTI-RAT	50 µl	30 €.	45€.	60€.
ALEXA FLUOR 488 ANTI-HUMAN	50µl	30 €.	45€.	60€.
ALEXA FLUOR Mouse 488 ANTI-HUMAN	25µl	30 €.	45€.	60€.
ALEXA FLUOR 546 ANTI-MOUSE	50 µl	30 €.	45€.	60€.
ALEXA FLUOR 546 ANTI-RABBIT	50 µl	30 €.	45€.	60€.
ALEXA FLUOR 546 ANTI-RAT	50 µl	30 €.	45€.	60€.
ALEXA FLUOR 546 ANTI-GOAT	50 µl	30 €.	45€.	60€.
ALEXA FLUOR 546 ANTI-HUMAN	50µl	30 €.	45€.	60€.
ALEXA FLUOR 546 ANTI-STREPTAVIDINA	50µl	30 €.	45€.	60€.
ALEXA FLUOR 633 ANTI-MOUSE	50 µl	30 €.	45€.	60€.
ALEXA FLUOR 647 ANTI-RABBIT	50 µl	30 €.	45€.	60€.
ALEXA FLUOR 647 ANTI-GOAT	50 µl	30 €.	45€.	60€.
ALEXA FLUOR 647 ANTI-RAT	50 µl	30 €.	45€.	60€.
QUANTUM DOT ANTI- RABBIT 655	50 µl	30 €.	45€.	60€.
VIOLET BRILLIANT ANTI- RABBIT 430	50 µl	30 €.	45€.	60€.
Quenching Z-VISION	20 µl	5 €.	7,5	10
PROLONG GOLD ANTIFADE REAGENT	1 ml	30 €.	45€.	60€.
µ-Plate 6 Well Black ID 14 mm	unidad	25€.	37,5€.	50€.
µ-Plate 24 Well Black ID 14 mm	unidad	25€.	37,5€.	50€.
µ-Plate 96 Well Black ibiTreat:	unidad	25€.	37,5€.	50€.
8 Well Chamber	unidad	15€.	22,5€.	30€.

μ-Dish 35 mm, high ibiTreat:	unidad	5€	7,5€.	10€.
------------------------------	--------	----	-------	------

UNIDAD DE SECUENCIACIÓN Y BIOLOGÍA MOLECULAR



Nº Registro: 404

Secuenciación	A	B	C
<i>ABI 3500Dx Genetic Bioanalyzer</i>			
Secuenciación de ADN (SANGER) por muestra individual	8	12	16
Electroforesis por muestra individual	3	4,5	6
Análisis de fragmentos (1 run: 8 muestras)	24	36	48
<i>MiSeq (Reactivos, desnaturalización de librerías y lavados)</i>			
MiSeq Reagent kit v2-50 ciclos	994	1491	1988
MiSeq Reagent kit v2-300 ciclos	1273	1909,5	2546
MiSeq Reagent kit v2-500 ciclos	1432	2148	2864
MiSeq Reagent Micro kit v2-300 ciclos	535	802,5	1070
MiSeq Reagent Nano kit v2-300 ciclos	355	532,5	710
MiSeq Reagent Nano kit v2-500 ciclos	426	639	852
MiSeq Reagent kit v3-150 ciclos	1105	1657,5	2210
MiSeq Reagent kit v3-600 ciclos	1863	2794,5	3726
Obtención ácidos nucleicos			
ADN			
ADN genómico de Células/Sangre (1 muestra)	10	15	20
ADN circulante (1 muestra)	15	22,5	30
ARN			
ARN total de tejido fresco (1 muestra)	15	22,5	30
ARN total células/sangre	10	15	20
Reacciones de PCR (reacción y análisis en geles de agarosa):			
<i>PCR a tiempo final</i>			

1 muestra individual PCR (gel agarosa incluido)	3	4,5	6
12 muestras	25	37,5	50
Diseño y síntesis de oligos para PCR	30	45	60
Cuantificación y Determinación de calidad de ácidos nucleicos			
Agilent DNA 1000 Kit (1 chip 12 muestras)	40	60	80
Agilent High Sensitivity DNA Kit (1 chip 11 muestras)	68	102	136
Agilent RNA 6000 Nano Kit (1 chip 12 muestras)	39	58,5	78
Agilent RNA 6000 Pico Kit (1 chip 11 muestras)	42	63	84
QUBIT Kit de ensayo HS de ADNbc 1X Qubit™ (1 medida)	1	1,5	2
PCR cuantitativa			
Retrotranscripción: AffinityScript MultiTemp cDNA Synth Kit (1 reacción)	7	10,5	14
Placa de 96 pocillos con film óptico LC480	7,5	11,25	15
Genotipado LC480	consultar		
<i>Cuantificación de ADN por fluorimetría en placa 96 (PicoGreen®) Reactivos para reacción en 1 placa 96 reacciones</i>	50	75	100
Diseño de experimentos e Interpretación de resultados			
<i>Análisis de datos, diseño de experimentos (Por horas o fracciones)</i>	15	22,5	30

Precio en €, sin IVA.