

Servicio: DETECCIÓN Y FUNCIÓN DE MICROORGANISMOS Y SUS MOLÉCULAS (MX)

microextreme@irnas.csic.es

TARIFA DE PRECIOS VIGENTES DESDE 01/03/2025

PRESTACIONES	Referencia	IRNAS	Otros centros CSIC		No CSIC en Centros mixtos	OPI/UNIV	Otros clientes externos y empresas privadas
Cultivo de bacterias o arqueas (ejemplo básico de células aeróbicas; 1 cepa, 1 litro)	1	158,51	185,93		185,93	505,55	553,70
Cultivo e identificación de bacterias o arqueas (ejemplo básico aeróbico; 1 cepa)	2	274,74	322,27		322,27	770,05	843,39
Cultivo de procariotas (batch; hasta 1 litro; ejemplo básico aeróbico; 1 cepa)	3	158,51	185,93		185,93	505,55	553,70
Cultivo continuo de procariotas en Quimiostato (ejemplo básico aeróbico; máximo 50 h)	4	792,53	929,63		929,63	1906,60	2088,18
Cultivo de procariotas en Retentostato a baja tasa de crecimiento (ensayo 30 d; aeróbico)	5	4543,81	5329,89		5329,89	10138,71	11104,30
Análisis de resultados de secuenciación de ácidos nucleicos (coste por hora)	22	44,38	52,06		52,06	169,53	185,68
Diseño de experimentos en microbiología (coste por hora)	23	12,68	14,87		14,87	128,37	140,59
Ensayo enzimático en condiciones de desecación (Substrato aportado por el cliente; coste por 10 reacciones)	24	140,01	164,23		164,23	412,31	451,58
Medida de actividad de agua (10 medidas)	26	33,81	39,66		39,66	162,64	178,12
Liofilización de cepas microbianas (or cada cepa y 24 h de uso)	28	50,72	59,50		59,50	205,76	225,35
Cultivo de microorganismo anaeróbico	29	195,49	229,31		229,31	720,19	788,78
Cultivo e identificación de microorganismo anaeróbico	30	322,29	378,05		378,05	1023,74	1121,24
Determinación del tiempo de vida de fluorescencia. 10 medidas	31	36,98	43,38		43,38	429,62	470,54
Esterilización en autoclave (Euros/proceso)	32	-	43,38		43,38	111,39	121,99
					Estos precios no tienen IVA incluido		

OBSERVACIONES: