

## SERVEI DE GENÒMICA

	PRBB	Externs
	<b>PREU / MOSTRA</b>	
Electroforesi ABI3130XL (Anàlisi de fragments: Genescan, MLPA, etc)	1,60	4,00
Electroforesi ABI3730XL (Seqüenciació)	1,70	4,00
	<b>PREU / HORA (fracció mínima 30 min.)</b>	
Lloguer ABI7900HT	3,50	11,00
Lloguer PCR 9700 96x_Dual 384w - Tarifa diürna	0,50	1,18
Lloguer PCR overnight 9700 96x/Dual 384w	2,00	4,72
	<b>PREU / HORA (fracció mínima 15 min.)</b>	
Sistemes Robotitzats (Biomek FX i Biomek 2000)	5,00	12,00
	<b>PREU / PLACA 96 MOSTRES</b>	
Purificació PCR	100,00	120,00
Neteja reacció de Seqüenciació	90,00	108,00
	<b>PREU/HORA</b>	
Cost Operari	40,00	80,00
	<b>PREU/PROJECTE</b>	
Ultraseqüenciació amb 454 GS Junior , preparació de Llibreries (amplicons < 600 bp amb adaptadors incorporats, 1 unitat)	18,77	23,47
Ultraseqüenciació amb 454 GS Junior , preparació de Llibreries (amplicons < 600 bp amb adaptadors incorporats, 6 unitats)	44,95	56,18
Ultraseqüenciació amb 454 GS Junior , preparació de Llibreries (amplicons < 600 bp amb adaptadors incorporats, 12 unitats)	76,35	95,44
Ultraseqüenciació amb 454 GS Junior , preparació de Llibreries (amplicons sense adaptadors incorporats, 1 unitat)	1.724,67	2.155,84
Ultraseqüenciació amb 454 GS Junior , preparació de Llibreries (amplicons sense adaptadors incorporats, 6 unitats)	1.859,75	2.324,69
Ultraseqüenciació amb 454 GS Junior , preparació de Llibreries (amplicons sense adaptadors incorporats, 12 unitats)	2.011,49	2.514,37
Ultraseqüenciació amb 454 GS Junior , preparació de Llibreries (shotgun metagenomics, 1 unitat)	1.715,58	2.144,48
Ultraseqüenciació amb 454 GS Junior , preparació de Llibreries (shotgun metagenomics, 6 unitats)	1.805,22	2.256,53
Ultraseqüenciació amb 454 GS Junior , preparació de Llibreries (shotgun metagenomics, 12 unitats)	1.902,44	2.378,05
Ultraseqüenciació amb 454 GS Junior , preparació de Llibreries (RNA, 1 unitat)	2.587,28	3.234,10
Ultraseqüenciació amb 454 GS Junior , preparació de Llibreries (RNA, 6 unitats)	3.503,83	4.379,78
Ultraseqüenciació amb 454 GS Junior , preparació de Llibreries (RNA, 10 unitats)	4.208,14	5.260,17
Ultraseqüenciació amb 454 GS Junior , preparació de Llibreries (RNA, 12 unitats)	5.328,77	6.660,96
Ultraseqüenciació amb 454 GS Junior , 1 kit de MIDs (útil per 12 MIDs i 8 mostres diferents)	1.648,24	2.060,30
Ultraseqüenciació amb 454 GS Junior , PCR d'emulsió (lìberia A o L, 1 unitat)	286,65	358,31
Ultraseqüenciació amb 454 GS Junior , seqüenciació, 1 carrera	888,04	1.110,05
	<b>PREU / PLACA 88 MOSTRES</b>	
Quantificació ADN amb Picogreen (placa de 88 mostres)	65,13	81,41
Normalització ADN a una concentració desitjada (placa de 88 mostres)	19,19	23,99
	<b>PREU / PLACA 96 MOSTRES</b>	
Purificació producte PCR amb AMPure Beads XP (96 mostres, volum inicial de 20 ul)	64,47	80,58
Purificació producte PCR amb AMPure Beads XP (96 mostres, volum inicial de 50 ul)	149,42	186,78
Purificació producte PCR amb AMPure Beads XP (96 mostres, volum inicial de 100 ul)	291,02	363,77
	<b>PREU / PLACA 96 MOSTRES</b>	
Seqüenciació Completa (96 mostres de producte de PCR)	477,35	747,85
Seqüenciació Completa (96 mostres de miniprep)	377,35	627,85
	<b>PREU / XIP</b>	
Bioanalyzer, xip cDNA, 11 mostres/xip	46,93	217,59
Bioanalyzer, xip Nano, 12 mostres/xip	30,74	197,35
Bioanalyzer, xip Pico, 11 mostres/xip	32,80	199,93
Bioanalyzer, xip DNA 7500, 11 mostres/xip	29,86	196,25

## SERVEI DE GENÒMICA

		PRBB	Externs
	Descompte compra de reactiu per part del client	PREU / PROJECTE	
OpenArray®, Genotipat de 16 SNPs, 10 arrays, 1420 mostres excloent controls	4.164,02	5.411,33	6.764,17
OpenArray®, Genotipat de 16 SNPs, 20 arrays, 2840 mostres excloent controls	6.758,42	8.892,16	11.115,20
OpenArray®, Genotipat de 16 SNPs, 30 arrays, 4260 mostres excloent controls	8.847,93	11.816,34	14.770,43
OpenArray®, Genotipat de 16 SNPs, 40 arrays, 5680 mostres excloent controls	10.847,72	14.641,61	18.302,01
OpenArray®, Genotipat de 16 SNPs, 50 arrays, 7100 mostres excloent controls	11.629,52	16.124,05	20.155,06
OpenArray®, Genotipat de 32 SNPs, 10 arrays, 940 mostres excloent controls	4.476,32	5.755,64	7.194,55
OpenArray®, Genotipat de 32 SNPs, 20 arrays, 1880 mostres excloent controls	7.210,71	9.390,81	11.738,51
OpenArray®, Genotipat de 32 SNPs, 30 arrays, 2820 mostres excloent controls	10.383,73	13.509,57	16.886,96
OpenArray®, Genotipat de 32 SNPs, 40 arrays, 3760 mostres excloent controls	12.081,95	16.002,35	20.002,94
OpenArray®, Genotipat de 32 SNPs, 50 arrays, 4700 mostres excloent controls	14.130,32	18.881,18	23.601,47
OpenArray®, Genotipat de 32 SNPs, 60 arrays, 5640 mostres excloent controls	16.648,12	22.277,55	27.846,94
OpenArray®, Genotipat de 64 SNPs, 20 arrays, 920 mostres excloent controls	8.101,52	10.372,93	12.966,16
OpenArray®, Genotipat de 64 SNPs, 40 arrays, 1840 mostres excloent controls	13.252,90	17.293,32	21.616,65
OpenArray®, Genotipat de 64 SNPs, 50 arrays, 2300 mostres excloent controls	16.375,52	21.356,51	26.695,64
OpenArray®, Genotipat de 64 SNPs, 60 arrays, 2760 mostres excloent controls	19.446,55	25.362,82	31.703,52
OpenArray®, Genotipat de 64 SNPs, 70 arrays, 3220 mostres excloent controls	22.735,11	29.608,96	37.011,20
OpenArray®, Genotipat de 64 SNPs, 80 arrays, 3680 mostres excloent controls	25.777,33	33.583,51	41.979,39
OpenArray®, Genotipat de 128 SNPs, 40 arrays, 880 mostres excloent controls	15.669,92	19.958,09	24.947,61
OpenArray®, Genotipat de 128 SNPs, 50 arrays, 1100 mostres excloent controls	18.881,05	24.118,85	30.148,57
OpenArray®, Genotipat de 128 SNPs, 60 arrays, 1320 mostres excloent controls	21.864,13	28.028,21	35.035,26
OpenArray®, Genotipat de 128 SNPs, 70 arrays, 1540 mostres excloent controls	25.554,75	32.717,61	40.897,01
OpenArray®, Genotipat de 128 SNPs, 80 arrays, 1760 mostres excloent controls	29.000,29	37.136,82	46.421,03
OpenArray®, Genotipat de 128 SNPs, 90 arrays, 1980 mostres excloent controls	28.968,10	37.721,82	47.152,28
OpenArray®, Genotipat de 192 SNPs, 60 arrays, 840 mostres excloent controls	23.072,12	29.360,01	36.700,02
OpenArray®, Genotipat de 192 SNPs, 70 arrays, 980 mostres excloent controls	26.964,92	34.272,32	42.840,41
OpenArray®, Genotipat de 192 SNPs, 80 arrays, 1120 mostres excloent controls	29.000,29	37.136,82	46.421,03
OpenArray®, Genotipat de 192 SNPs, 90 arrays, 1260 mostres excloent controls	32.608,61	41.735,49	52.169,36
OpenArray®, Genotipat de 192 SNPs, 100 arrays, 1400 mostres excloent controls	36.284,32	46.408,46	58.010,58
OpenArray®, Genotipat de 192 SNPs, 110 arrays, 1540 mostres excloent controls	39.758,33	50.859,06	63.573,83
OpenArray®, Genotipat de 256 SNPs, 80 arrays, 800 mostres excloent controls	30.611,12	38.912,76	48.640,95
OpenArray®, Genotipat de 256 SNPs, 90 arrays, 900 mostres excloent controls	34.405,52	43.716,59	54.645,73
OpenArray®, Genotipat de 256 SNPs, 100 arrays, 1000 mostres excloent controls	36.284,32	46.408,46	58.010,58
OpenArray®, Genotipat de 256 SNPs, 110 arrays, 1100 mostres excloent controls	39.758,33	50.859,06	63.573,83
OpenArray®, Genotipat de 256 SNPs, 120 arrays, 1200 mostres excloent controls	43.232,95	55.310,32	69.137,90
OpenArray®, Genotipat de 256 SNPs, 130 arrays, 1300 mostres excloent controls	46.974,89	60.056,32	75.070,40
OpenArray®, Genotipat, descompte anàlisi de dades a càrrec del client, 1 array		40,00	50,00
OpenArray®, Genotipat, descompte anàlisi de dades a càrrec del client, 1 projecte		200,00	250,00
OpenArray®, Genotipat, descompte preparació placa 384 a càrrec del client, 1 array		20,00	25,00
OpenArray®, Genotipat, descompte training array, 1 per projecte		414,32	517,90

## SERVEI DE GENÒMICA

	Descompte compra de reactiu per part del client	PRBB	Externs
		PREU / PROJECTE (1;2)	
OpenArray®, Expressió Gènica de 18 gens (per triplicat), 10 arrays, 480 mostres incloent gens house-keeping	6.335,42	8.405,30	10.506,63
OpenArray®, Expressió Gènica de 18 gens (per triplicat), 20 arrays, 960 mostres incloent gens house-keeping	11.436,92	15.050,20	18.812,76
OpenArray®, Expressió Gènica de 18 gens (per triplicat), 30 arrays, 1440 mostres incloent gens house-keeping	15.662,02	20.728,88	25.911,10
OpenArray®, Expressió Gènica de 18 gens (per triplicat), 40 arrays, 1920 mostres incloent gens house-keeping	19.180,22	25.628,19	32.035,24
OpenArray®, Expressió Gènica de 18 gens (per triplicat), 50 arrays, 2400 mostres incloent gens house-keeping	21.910,12	29.658,41	37.073,01
OpenArray®, Expressió Gènica de 56 gens, 10 arrays, 480 mostres incloent gens house-keeping	7.143,62	9.296,34	11.620,43
OpenArray®, Expressió Gènica de 56 gens, 20 arrays, 960 mostres incloent gens house-keeping	12.951,62	16.720,16	20.900,20
OpenArray®, Expressió Gènica de 56 gens, 30 arrays, 1440 mostres incloent gens house-keeping	17.773,22	23.056,48	28.820,59
OpenArray®, Expressió Gènica de 56 gens, 40 arrays, 1920 mostres incloent gens house-keeping	21.772,22	28.485,87	35.607,34
OpenArray®, Expressió Gènica de 56 gens, 50 arrays, 2400 mostres incloent gens house-keeping	24.863,42	32.914,42	41.143,03
OpenArray®, Expressió Gènica de 56 gens, 60 arrays, 2880 mostres incloent gens house-keeping	29.636,42	39.197,15	48.996,44
OpenArray®, Expressió Gènica de 112 gens, 10 arrays, 240 mostres incloent gens house-keeping	7.951,82	10.187,38	12.734,23
OpenArray®, Expressió Gènica de 112 gens, 20 arrays, 480 mostres incloent gens house-keeping	14.466,32	18.390,12	22.987,65
OpenArray®, Expressió Gènica de 112 gens, 30 arrays, 720 mostres incloent gens house-keeping	19.884,42	25.384,07	31.730,09
OpenArray®, Expressió Gènica de 112 gens, 40 arrays, 960 mostres incloent gens house-keeping	24.364,22	31.343,55	39.179,44
OpenArray®, Expressió Gènica de 112 gens, 50 arrays, 1200 mostres incloent gens house-keeping	27.816,72	36.170,43	45.213,04
OpenArray®, Expressió Gènica de 112 gens, 60 arrays, 1440 mostres incloent gens house-keeping	33.180,52	43.104,52	53.880,65
OpenArray®, Expressió Gènica de 168 gens, 10 arrays, 160 mostres incloent gens house-keeping	8.760,02	11.078,42	13.848,03
OpenArray®, Expressió Gènica de 168 gens, 20 arrays, 320 mostres incloent gens house-keeping	15.981,02	20.060,07	25.075,09
OpenArray®, Expressió Gènica de 168 gens, 30 arrays, 480 mostres incloent gens house-keeping	21.996,42	27.712,55	34.640,69
OpenArray®, Expressió Gènica de 168 gens, 40 arrays, 640 mostres incloent gens house-keeping	26.956,22	34.201,23	42.751,54
OpenArray®, Expressió Gènica de 168 gens, 50 arrays, 800 mostres incloent gens house-keeping	30.770,02	39.426,45	49.283,06
OpenArray®, Expressió Gènica de 168 gens, 60 arrays, 960 mostres incloent gens house-keeping	36.723,92	47.011,12	58.763,90
OpenArray®, Expressió Gènica de 224 gens, 10 arrays, 120 mostres incloent gens house-keeping	9.567,32	11.968,47	14.960,59
OpenArray®, Expressió Gènica de 224 gens, 20 arrays, 240 mostres incloent gens house-keeping	17.495,72	21.730,03	27.162,54
OpenArray®, Expressió Gènica de 224 gens, 30 arrays, 360 mostres incloent gens house-keeping	24.107,62	30.040,15	37.550,19
OpenArray®, Expressió Gènica de 224 gens, 40 arrays, 480 mostres incloent gens house-keeping	29.548,22	37.058,91	46.323,64
OpenArray®, Expressió Gènica de 224 gens, 50 arrays, 600 mostres incloent gens house-keeping	33.722,62	42.681,69	53.352,11

## SERVEI DE GENÒMICA

		<b>PRBB</b>	<b>Externs</b>
OpenArray®, Expressió Gènica de 224 gens, 60 arrays, 720 mostres incloent gens house-keeping	39.718,02	50.312,12	62.890,15
OpenArray®, Expressió Gènica, descompte anàlisi de dades a càrrec del client, 1 array		40,00	50,00
OpenArray®, Expressió Gènica, descompte anàlisi de dades a càrrec del client, 1 projecte		400,00	500,00
OpenArray®, Expressió Gènica, descompte preparació placa 384 a càrrec del client, 1 array		40,00	50,00
OpenArray®, Expressió Gènica, descompte array controls endògens, 1 per projecte		413,42	516,78

(1) Expressió gènica amb sondes inventariades o made-to-order. Per a sondes custom, consultar preus.

(2) El preu no inclou el procés de retrotranscripció del cDNA.

	<b>Descompte compra de reactiu per part del client</b>	<b>PREU / PROJECTE (1)</b>	
OpenArray®, Expressió de microRNA, 1 array, 3 mostres	2.688,75	3.596,40	4.495,50
OpenArray®, Expressió de microRNA, 2 arrays, 6 mostres	3.417,75	4.582,17	5.727,71
OpenArray®, Expressió de microRNA, 3 arrays, 9 mostres	4.146,75	5.567,94	6.959,93
OpenArray®, Expressió de microRNA, 4 arrays, 12 mostres	4.875,75	6.603,71	8.254,64
OpenArray®, Expressió de microRNA, 5 arrays, 15 mostres	5.604,75	7.589,49	9.486,86
OpenArray®, Expressió de microRNA, 6 arrays, 18 mostres	6.333,75	8.575,26	10.719,07
OpenArray®, Expressió de microRNA, 7 arrays, 21 mostres	7.062,75	9.611,03	12.013,79
OpenArray®, Expressió de microRNA, 8 arrays, 24 mostres	7.791,75	10.596,80	13.246,01
OpenArray®, Expressió de microRNA, 9 arrays, 27 mostres	8.600,75	11.670,78	14.588,47
OpenArray®, Expressió de microRNA, 10 arrays, 30 mostres	9.329,75	12.706,55	15.883,19
OpenArray®, Expressió de microRNA, descompte anàlisi de dades a càrrec del client, 1 array		120,00	150,00
OpenArray®, Expressió de microRNA, descompte anàlisi de dades a càrrec del client, 1 projecte		400,00	500,00
OpenArray®, Expressió de microRNA, descompte preparació placa 384 a càrrec del client, 1 array		40,00	50,00
OpenArray®, Expressió de microRNA, descompte fungible quan PreAmplificació a càrrec del client, de 1 a 40 arrays		1.377,30	1.721,63
OpenArray®, Expressió de microRNA, descompte personal quan PreAmplificació a càrrec del client, 3 arrays		50,00	62,50
(1) El preu inclou el procés de retrotranscripció del cDNA i de preamplificació de l'ADN.			

## SERVEI DE GENÒMICA

		PRBB	Externs
	Descompte compra de reactiu per part del client	PREU / PROJECTE (1)	
OpenArray®, PCR digital, 3 arrays	1.324,45	2.492,51	3.115,63
OpenArray®, PCR digital, 6 arrays	2.224,45	3.917,06	4.896,32
OpenArray®, PCR digital, 9 arrays	2.860,25	5.050,33	6.312,91
OpenArray®, PCR digital, 10 arrays	2.860,25	5.194,43	6.493,03
OpenArray®, PCR digital, 12 arrays	4.368,65	7.145,64	8.932,05
OpenArray®, PCR digital, 15 arrays	5.268,65	8.570,19	10.712,73
OpenArray®, PCR digital, 18 arrays	5.600,25	9.368,08	11.710,09
OpenArray®, PCR digital, 20 arrays	5.600,25	9.656,28	12.070,34
OpenArray®, PCR digital, 21 arrays	7.412,85	11.798,77	14.748,46
OpenArray®, PCR digital, 24 arrays	8.300,25	13.209,43	16.511,78
OpenArray®, PCR digital, 27 arrays	8.340,25	13.685,83	17.107,28
OpenArray®, PCR digital, 30 arrays	8.340,25	14.118,13	17.647,66
OpenArray®, PCR digital, descompte anàlisi de dades a càrrec del client, 1 array		40,00	50,00
OpenArray®, PCR digital, descompte anàlisi de dades a càrrec del client, 1 projecte		400,00	500,00
OpenArray®, PCR digital, descompte preparació placa 384 a càrrec del client, 1 array		80,00	100,00
<i>(1) No inclou el cost de la sonda, que compra directament el client</i>			

## SERVEI DE GENÒMICA

		PRBB	Externs
	Descompte compra de reactiu per part del client	PREU / PROJECTE (1)	
OpenArray® Panells Fixes (TaqMan® OpenArray® Human Cancer Panel, TaqMan® OpenArray® Human Inflammation Panel, TaqMan® OpenArray® Human Kinome Panel, TaqMan® OpenArray® Human Signal Transduction Panel, TaqMan® OpenArray® Human Stem Cell Panel o TaqMan® OpenArray® Mouse Inflammation Panel) (2), 1 array	1.309,47	2.025,74	2.532,18
OpenArray® Panells Fixes (TaqMan® OpenArray® Human Cancer Panel, TaqMan® OpenArray® Human Inflammation Panel, TaqMan® OpenArray® Human Kinome Panel, TaqMan® OpenArray® Human Signal Transduction Panel, TaqMan® OpenArray® Human Stem Cell Panel o TaqMan® OpenArray® Mouse Inflammation Panel) (2), 5 arrays	3.023,07	4.643,18	5.803,98
OpenArray® Panells Fixes (TaqMan® OpenArray® Human Cancer Panel, TaqMan® OpenArray® Human Inflammation Panel, TaqMan® OpenArray® Human Kinome Panel, TaqMan® OpenArray® Human Signal Transduction Panel, TaqMan® OpenArray® Human Stem Cell Panel o TaqMan® OpenArray® Mouse Inflammation Panel) (2), 10 arrays	5.205,07	7.959,09	9.948,86
OpenArray® Panells Fixes (TaqMan® OpenArray® Genotyping Genetic Barcode Panel 32A or TaqMan® OpenArray® Genotyping Genetic Barcode Panel 32B or TaqMan® OpenArray® PGx Panel, 1 array	1.474,67	2.167,87	2.709,84
OpenArray® Panells Fixes (TaqMan® OpenArray® Genotyping Genetic Barcode Panel 32A or TaqMan® OpenArray® Genotyping Genetic Barcode Panel 32B or TaqMan® OpenArray® PGx Panel, 5 arrays	3.260,27	4.704,70	5.880,87
OpenArray® Panells Fixes (TaqMan® OpenArray® Genotyping Genetic Barcode Panel 32A or TaqMan® OpenArray® Genotyping Genetic Barcode Panel 32B or TaqMan® OpenArray® PGx Panel, 10 arrays	5.532,27	7.919,83	9.899,78
OpenArray® Panells Fixes (TaqMan® OpenArray® Genotyping Genetic Barcode Panel 64, 1 array	1.549,37	2.250,23	2.812,79
OpenArray® Panells Fixes (TaqMan® OpenArray® Genotyping Genetic Barcode Panel 64, 5 arrays	3.633,77	5.116,48	6.395,60
OpenArray® Panells Fixes (TaqMan® OpenArray® Genotyping Genetic Barcode Panel 64, 10 arrays	6.279,27	8.743,40	10.929,24
OpenArray®, panells fixes, descompte anàlisi de dades a càrrec del client, 1 array		120,00	150,00
OpenArray®, panells fixes, descompte anàlisi de dades a càrrec del client, 1 projecte		400,00	500,00
OpenArray®, panells fixes, descompte preparació placa 384 a càrrec del client, 1 array		40,00	50,00
OpenArray®, panells fixes, descompte training array, 1 per projecte		414,32	517,90
OpenArray®, panells fixes, descompte array controls endògens, 1 per projecte		413,42	516,78

(1) El nombre de mostres depèn del tipus de panell: a) 3 mostres/array: TaqMan® OpenArray® Human miRNA Panel or TaqMan® OpenArray® Rodent miRNA Panel or TaqMan® OpenArray® Human Kinome Panel; b) 4 mostres/array: TaqMan® OpenArray® Human Cancer Panel or TaqMan® OpenArray® Human Inflammation Panel or I or TaqMan® OpenArray® Human Signal Transduction Panel or TaqMan® OpenArray® Human Stem Cell Panel or TaqMan® OpenArray® Mouse Inflammation Panel; c) 96 mostres/array: TaqMan® OpenArray® Genotyping Genetic Barcode Panel 32A or TaqMan® OpenArray® Genotyping Genetic Barcode Panel 32B; d) 48 mostres/array: TaqMan® OpenArray® Genotyping Genetic Barcode Panel 64; e) 16 mostres/array: TaqMan® OpenArray® PGx Panel.

(2) El preu no inclou el procés de retrotranscripció del cDNA.

**SERVEI DE PROTEÒMICA: Síntesi de pèptids**

Nombre d'aminoàcids	Usuaris del PRBB				Usuaris centre públic				Usuaris centres privats			
	Contingut en seqüència desitjada (HPLC) Quantitat subministrada (aprox.)				Contingut en seqüència desitjada (HPLC) Quantitat subministrada (aprox.)				Contingut en seqüència desitjada (HPLC) Quantitat subministrada (aprox.)			
	ca. 70% ca. 10 mg	ca. 90% ca. 5 mg	ca. 95% ca. 3 mg	ca. 98% ca. 1 mg	ca. 70% ca. 10 mg	ca. 90% ca. 5 mg	ca. 95% ca. 3 mg	ca. 98% ca. 1 mg	ca. 70% ca. 10 mg	ca. 90% ca. 5 mg	ca. 95% ca. 3 mg	ca. 98% ca. 1 mg
6	78,73	225,31	322,76	425,22	126,18	351,42	510,42	674,34	157,46	452,86	660,32	873,87
7	85,20	231,78	329,23	431,69	135,89	361,20	520,12	684,06	176,87	465,81	674,34	886,80
8	92,75	239,33	336,78	439,24	148,83	374,13	533,07	696,99	194,13	481,98	690,52	902,99
9	100,30	246,88	344,33	446,79	160,69	386,00	544,92	708,86	208,15	497,08	705,62	918,08
10	107,85	254,43	351,88	454,34	172,56	397,87	556,79	720,72	224,33	513,25	720,72	934,26
11	116,48	263,08	360,51	462,97	186,58	411,88	570,81	734,73	242,66	530,52	739,05	951,51
12	125,10	271,68	369,13	471,59	200,60	425,90	584,83	748,76	260,99	548,85	757,39	970,93
13	134,82	281,40	378,85	481,31	215,70	441,00	599,93	763,85	280,40	568,30	776,80	990,34
14	144,52	291,10	388,55	491,01	230,80	456,10	615,03	778,96	300,89	588,75	797,29	1.009,75
15	154,22	300,80	398,25	500,71	246,97	472,28	631,20	795,14	320,31	609,25	816,71	1.030,24
16	165,01	311,59	409,04	511,50	263,15	489,53	648,46	812,39	342,96	630,82	839,35	1.052,89
17	175,79	322,37	419,82	522,28	280,40	505,71	664,64	828,56	365,60	653,46	862,00	1.074,46
18	186,58	333,16	430,61	533,07	297,66	522,97	681,89	845,83	387,17	676,11	883,57	1.097,11
19	198,44	345,02	442,47	544,93	317,08	542,37	701,31	865,23	411,98	700,91	908,37	1.121,92
20	210,31	356,89	454,34	556,80	336,48	561,79	720,72	884,65	436,79	725,72	934,26	1.126,72
21	223,25	369,83	467,28	569,74	356,98	582,28	741,21	905,14	464,83	752,68	961,22	1.173,68
22	236,18	382,76	480,22	582,68	378,55	603,85	762,78	926,71	491,78	780,72	988,18	1.201,73
23	250,20	396,78	494,23	596,70	400,12	625,42	784,35	948,28	520,90	808,76	1.017,30	1.229,76
24	265,30	411,88	509,34	611,80	423,84	634,15	808,08	972,00	551,11	840,04	1.047,49	1.261,04
25	280,40	426,99	524,44	626,90	448,65	673,95	832,88	996,81	583,46	872,40	1.079,85	1.293,39
26	296,59	443,17	540,62	643,08	473,45	698,76	857,68	1.021,62	615,82	904,75	1.112,20	1.325,75
27	312,76	459,34	556,79	659,25	500,42	725,72	884,65	1.048,58	650,32	939,26	1.147,80	1.360,25
28	330,01	476,59	574,04	676,50	527,37	752,68	911,61	1.075,54	685,91	973,77	1.182,31	1.394,77
29	347,27	493,85	591,30	693,76	555,42	781,80	940,73	1.104,66	722,58	1.011,52	1.218,98	1.432,51
30	365,60	512,18	609,63	712,09	584,53	809,84	968,77	1.132,70	760,33	1.048,19	1.256,72	1.469,18

**Altres serveis de síntesis**

	PRBB	Empresa / institució pública	Empresa privada
Fluoresceïna N-terminal	118,4	130,24	165,77
Biotina N-terminal	71,04	82,89	106,56
Marcatge a altres posicions	Consultar	Consultar	Consultar
Ahx (espaïador)	35,52	40,8	53,28
D-aminoàcids, fosfoaminoàcids, etc.	Consultar	Consultar	Consultar
Conjugació a KLH o altres proteïnes	275	325,00	425,00

**Notes:**

1. Tots els pèptids se subministren amb HPLC de control i l'espectre de massa MALDI-TOF corresponent.
2. Es poden subministrar quantitats o pureses diferents de les indicades, previ pressupost.