

Pressupostos per Lots

Cabecera: CS/CC00/1101418318/25/PNSP SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE REACTIUS ASSOCIATS A EQUIPAMENTS D'ANATOMIA PATOLOGICA EN RÈGIM DE PROPIETAT

Lot: 001 Equips complement NGS TapeStation 4150 i TapeStation 4200

Partida: 000000

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10030699	Reactiu D1000 alta sensibilitat 5067-5585	UNI	41,000	112,167000	92,700000	4.598,85	3.800,70	21
10030700	ScreenTape d'alta sensibilitat 5067-5584	UNI	31,000	329,967000	272,700000	10.228,98	8.453,70	21
10030701	ScreenTape ADN genòmic 5067-5365	UNI	10,000	263,538000	217,800000	2.635,38	2.178,00	21
10030702	Reactiu ADN genòmic 5067-5366	UNI	8,000	181,863000	150,300000	1.454,90	1.202,40	21
10030703	ScreenTape ARN d'alta sensibilitat 5067-5579	UNI	1,000	229,779000	189,900000	229,78	189,90	21
10030704	Solució tampó mostra ScreenTape ARN alta sensibilitat 5067-5580	UNI	1,000	77,319000	63,900000	77,32	63,90	21
10030705	Escala ARN ScreenTape alta sensibilitat 5067-5581	UNI	1,000	95,832000	79,200000	95,83	79,20	21
10030706	Reactiu ADN extracèl·lular 5067-5631	UNI	2,000	112,167000	92,700000	224,33	185,40	21
10030707	ScreenTape ADN extracèl·lular 5067-5630	UNI	2,000	328,878000	271,800000	657,76	543,60	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10030708	Escala ADN extracèl·lular compatible plataforma de electroforesis automatizada de baix rendiment	UNI	1,000	67,518000	55,800000	67,52	55,80	21
10030709	Solució tampó mostra ADN extracèl·lular compatible plataforma de electroforesis automatizada de baix rendiment	UNI	1,000	55,539000	45,900000	55,54	45,90	21
10030710	Puntas de càrrega compatible plataforma de electroforesis automatizada de baix rendiment	UNI	1,000	38,115000	31,500000	38,12	31,50	21
10030711	Puntas de càrrega (10 paquets) 5067-5599	UNI	11,000	345,213000	285,300000	3.797,34	3.138,30	21
10030712	Tubs en tira Mx3000P 401428	UNI	1,000	112,167000	92,700000	112,17	92,70	21
10030713	Taps en tira Mx3000P 401425	UNI	1,000	47,916000	39,600000	47,92	39,60	21
10030714	Placa òptica 5042-8502	UNI	6,000	356,103000	294,300000	2.136,62	1.765,80	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10030715	Chip microfluídico rebutijable conté un gel de poliacrilamida en miniatura compatible plataforma de electroforesis automatizada de baix rendimient	UNI	1,000	192,753000	159,300000	192,75	159,30	21
10030716	Reactiu per a la preparació de mostres compatible amb plataforma de electroforesis automatizada de baix rendimient	UNI	1,000	66,429000	54,900000	66,43	54,90	21
10030717	Reactiu per a la integritat de les mostres d'ARN ompatible amb plataforma de electroforesis automatizada de baix rendimient	UNI	1,000	80,586000	66,600000	80,59	66,60	21
10030718	D1000 ScreenTape 5067-5582	UNI	21,000	203,643000	168,300000	4.276,50	3.534,30	21
10030719	Reactiu D1000 5067-5583	UNI	21,000	87,120000	72,000000	1.829,52	1.512,00	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10030720	Fragments d'ADN de mida coneguda que s'utilitza com a referència a l'anàlisi de mostres d'ADN compatible amb plataforma de electroforesis automatizada de baix rendiment	UNI	1,000	44,649000	36,900000	44,65	36,90	21
10030721	Reactiu per analitzar mostres d'ADN de baix pes molecular compatible amb plataforma de electroforesis automatizada de baix rendiment	UNI	1,000	58,806000	48,600000	58,81	48,60	21

Total partida amb iva:	33.007,61
Total partida sense iva:	27.279,00
Total lot amb iva:	33.007,61
Total lot sense iva:	27.279,00

Pressupostos per Lots

Cabecera: CS/CC00/1101418318/25/PNSP SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE REACTIUS ASSOCIATS A EQUIPAMENTS D'ANATOMIA PATOLOGICA EN RÈGIM DE PROPIETAT

Lot: 002 Termociclador QX200 ddPCR System

Partida: 000000

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10030722	Droplet Reader oil, 2 x 1L bottles 1863004	UNI	12,000	1.064,800000	880,000000	12.777,60	10.560,00	21
10030723	Pierceable Foil Heat Seal (100) 1814040	UNI	1,000	112,530000	93,000000	112,53	93,00	21
10030724	Cartutxos amb xip microfluídic d'alta precisió, 1 pkg of 24 cartridges (192 rxn) compatible amb analitzador PCR digital por gotas	UNI	1,000	271,040000	224,000000	271,04	224,00	21
10030725	Reactiu per a segellat hermètic i una generació uniforme de gotes (192 rxn) compatible amb analitzador PCR digital por gotas	UNI	1,000	78,650000	65,000000	78,65	65,00	21
10030726	Droplet Generation cartridges and gaskets, includes 5 x 24 DG8 cartridges and 5 x 24 gaskets (960 rxn) 1864007	UNI	2,000	1.744,820000	1.442,000000	3.489,64	2.884,00	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10030727	ddPCR# 96-Well Plates, includes Pkg of 25, clear well/clear shell semi-skirted plates 12001925#	UNI	2,000	168,190000	139,000000	336,38	278,00	21
10030728	Droplet Generation oil for probes, 10 x 7 mL bottles (1000 rxn) 1863005	UNI	1,000	340,010000	281,000000	340,01	281,00	21
10030729	ddPCR# Supermix for Probes (No dUTP), 2 x 1 mL tubes (200 rxn) 1863023	UNI	1,000	237,160000	196,000000	237,16	196,00	21
10030730	ddPCR# Supermix for Probes (No dUTP), 5 x 1 mL tubes (500 rxn) 1863024	UNI	2,000	590,480000	488,000000	1.180,96	976,00	21
10030731	Reactiu per a PCR digital en gotes (ddPCR)(No dUTP), 5 x 5 mL 2500 rxn compatible amb analitzador PCR digital por gotas	UNI	1,000	2.949,980000	2.438,000000	2.949,98	2.438,00	21
10030732	ddPCR Buffer Control Kit for probes, 9 ml (2 x 4.5 ml), 2x buffer 1863052	UNI	1,000	256,520000	212,000000	256,52	212,00	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10030733	Reactiu per a la detecció simultània de múltiples dianes d'ADN en una reacció, 1ml (2x0.5ml) compatible amb analitzadorPCR digital por gotas	UNI	1,000	338,800000	280,000000	338,80	280,00	21
10030734	Reactiu per a la detecció simultània de múltiples dianes d'ADN en una reacció, 2.5ml (5x0.5ml) compatible amb analitzadorPCR digital por gotas	UNI	1,000	847,000000	700,000000	847,00	700,00	21
10030735	Reactiu per a la detecció simultània de múltiples dianes d'ADN en una reacció, 12.5ml (5x2.5ml), compatible amb analitzadorPCR digital por gotas	UNI	1,000	4.235,000000	3.500,000000	4.235,00	3.500,00	21
10030736	Ditiotreitol compatible amb compatible amb analitzador PCR digital por gotas	UNI	1,000	58,080000	48,000000	58,08	48,00	21
10030737	Oli per a la regeneració de tint EvaGreen, 2 x 7 mL (200 rxn), compatible amb analitzador PCR digital por gotas	UNI	1,000	89,540000	74,000000	89,54	74,00	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10030738	Oli per a la regeneració de tint EvaGreen, 10 x 7 mL (1000 rxn, compatible amb analitzador PCR digital por gotas	UNI	1,000	347,270000	287,000000	347,27	287,00	21
10030739	Kit de reactius amb tint EvaGreen per realitzar PCR Digital, 2x 1mL tubs (200 rxn) compatible amb analitzador PCR digital por gotas	UNI	1,000	237,160000	196,000000	237,16	196,00	21
10030740	Kit de reactius amb tint EvaGreen per realitzar PCR Digital, 5 x 1 mL tubes (500 rxn) compatible amb analitzador PCR digital por gotas	UNI	1,000	590,480000	488,000000	590,48	488,00	21
10030741	Kit de reactius amb tint EvaGreen per realitzar PCR Digital: conté: ADN polimerasa; dNTPs, 5 x 5 mL tubs (2500 rxn) compatible amb analitzador PCR digital por gotas	UNI	1,000	2.920,940000	2.414,000000	2.920,94	2.414,00	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10030742	Control i buffer per a tint EvaGreen, 9 ml (2 x 4.5 ml), 2x buffer, compatible amb analitzador PCR digital por gotas	UNI	1,000	256,520000	212,000000	256,52	212,00	21
10030743	Equip per a la quantificació de moléculas de ARN (ácido ribonucleico), 200 x 20ul, compatible amb analitzador PCR digital por gotas	UNI	1,000	1.182,170000	977,000000	1.182,17	977,00	21
10030744	Equip per a la quantificació de moléculas de ARN (ácido ribonucleico), 500 x 20ul, compatible amb analitzador PCR digital por gotas	UNI	1,000	2.956,030000	2.443,000000	2.956,03	2.443,00	21
10030745	Equip per a la quantificació precisa i sensible d'ADN de cèl·lules hoste residual (HCD), 2 x 1mL, compatible amb analitzador PCR digital por gotas	UNI	1,000	463,430000	383,000000	463,43	383,00	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10030746	Equip per a la quantificació precisa i sensible d'ADN de cèl·lules hoste residual (HCD), 5 x 1 ml, compatible amb analitzador PCR digital por gotas	UNI	1,000	1.151,920000	952,000000	1.151,92	952,00	21
10030747	Equip per a la quantificació precisa i sensible d'ADN de cèl·lules hoste residual (HCD), 25 ml (5 x 5 ml), compatible amb analitzador PCR digital por gotas	UNI	1,000	5.702,730000	4.713,000000	5.702,73	4.713,00	21
10030748	Equip per a la quantificació precisa i sensible d'ADN de cèl·lules hoste residual (HCD), 50 ml (10 x 5 ml), compatible amb analitzador PCR digital por gotas	UNI	1,000	11.406,670000	9.427,000000	11.406,67	9.427,00	21

Total partida amb iva:	54.814,21
Total partida sense iva:	45.301,00
Total lot amb iva:	54.814,21
Total lot sense iva:	45.301,00

Pressupostos per Lots

Cabecera: CS/CC00/1101418318/25/PNSP SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE REACTIUS ASSOCIATS A EQUIPAMENTS D'ANATOMIA PATOLOGICA EN RÈGIM DE PROPIETAT

Lot: 003 Equip Seqüenciació 3500 genetic analyser i Seqüenciador capil·lar i Sistema d'an

Partida: 000000

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10007592	GeneScan 500 ROX estándar de pes mol·lecular per a analitzadors genètics 310, 377, 3100 i 3130, 800 càrregues. Part number: 401734	UNI	11,000	497,539900	411,190000	5.472,94	4.523,09	21
10015454	GeneScan 500-Fluorocrom electrofogrames de seqüenciació de DNA per a tècnica QF-PCR, 800 determinacions (2 vials). Part number: 4322682	UNI	15,000	736,406000	608,600000	11.046,09	9.129,00	21
10026055	Reactiu per a seqüenciació de DNA, 100 determinacions.	UNI	6,000	1.536,579000	1.269,900000	9.219,47	7.619,40	21
10026057	3500/3550XL- Matriu de separació POP-7 per seqüenciació de lectura llarga/curta, 960 mostres, Pno. 4393714 o equivalent	UNI	52,000	637,016600	526,460000	33.124,86	27.375,92	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10026124	Polímer POP-4 per a seqüenciador de DNA 3500/3550XL. 960 reaccions.	UNI	2,000	655,953100	542,110000	1.311,91	1.084,22	21
10026125	Tampó de càtode (BCB) per a seqüenciador de DNA 3500 sèries.	UNI	20,000	184,537100	152,510000	3.690,74	3.050,20	21
10026126	Tampó d'ànode (ABC) per a seqüenciador de DNA 3500 sèries.	UNI	26,000	133,378300	110,230000	3.467,84	2.865,98	21
10026128	Làmina prima per a placa de 96 pouets per a seqüenciador 3500 i 3500XL sèries o equivalent.	UNI	2,000	518,364000	428,400000	1.036,73	856,80	21
10028665	ION - 510/520/530. reactiu i solucions per a seqüenciació de DNA compatible amb aparells ION Chef i S5.	UNI	2,000	3.296,766000	2.724,600000	6.593,53	5.449,20	21
10029148	ION - Adaptadors codi de barres per a biblioteca 1-16, ref. 4471250	UNI	1,000	1.930,192000	1.595,200000	1.930,19	1.595,20	21
10029199	ABI 3500/3500xL - Equip estàndard de seqüenciació per a calibració i control, ref. 4404312	UNI	2,000	331,273800	273,780000	662,55	547,56	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10029705	ION - 540 - Reactiu i solucions per a seqüenciació de DNA compatible amb aparells ION Chef i S5, S5XL, 8 reaccions, ref. A30011	UNI	16,000	4.032,446000	3.332,600000	64.519,14	53.321,60	21
10030152	Polímer POP-4 compatible amb seqüenciador d'ADN amb tecnologia d'electroforesi capil·lar i detecció de fluorescència	UNI	1,000	256,096500	211,650000	256,10	211,65	21
10030153	Polímer POP-4 compatible amb seqüenciador d'ADN amb tecnologia d'electroforesi capil·lar i detecció de fluorescència	UNI	1,000	64,287300	53,130000	64,29	53,13	21
10030154	Polímer POP-6 per a seqüenciador de DNA 3500/3550XL. 960 reaccions.	UNI	1,000	635,613000	525,300000	635,61	525,30	21
10030155	Polímer POP-6 compatible amb seqüenciador d'ADN amb tecnologia d'electroforesi capil·lar i detecció de fluorescència	UNI	1,000	257,125000	212,500000	257,13	212,50	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10030156	Polímer POP-6 compatible amb seqüenciador d'ADN amb tecnologia d'electroforesi capil·lar i detecció de fluorescència	UNI	1,000	64,021100	52,910000	64,02	52,91	21
10030157	Polímer POP-7 per a seqüenciador de DNA 3500/3550XL. 384 reaccions.	UNI	53,000	255,068000	210,800000	13.518,60	11.172,40	21
10030158	Polímer POP-7 compatible amb seqüenciador d'ADN amb tecnologia d'electroforesi capil·lar i detecció de fluorescència	UNI	1,000	64,541400	53,340000	64,54	53,34	21
10030159	GeneScan 600-Fluorocrom per a tècnica QF-PCR, 800 determinacions (2 vials). Ref. 4408399	UNI	4,000	705,551000	583,100000	2.822,20	2.332,40	21
10030160	ION GeneStudio S5 - Tumor sòlid. Reactiu per a la preparació de biblioteques NGS de DNA i panell de seqüenciació, 24 determinacions. Ref. A36485	UNI	6,000	9.292,800000	7.680,000000	55.756,80	46.080,00	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10030161	Reactiu per a la preparació de biblioteques NGS de DNA i RNA i panell de seqüenciació, compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)	UNI	16,000	5.294,960000	4.376,000000	84.719,36	70.016,00	21
10030162	Reactiu per a la preparació de biblioteques NGS de DNA i panell de seqüenciació, compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)	UNI	149,000	4.404,400000	3.640,000000	656.255,60	542.360,00	21
10030163	Reactiu per a la preparació de biblioteques NGS de DNA i panell de seqüenciació, compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)	UNI	1,000	4.083,750000	3.375,000000	4.083,75	3.375,00	21
10030164	Control de qualitat per a preparació de biblioteques NGS de DNA i panell de seqüenciació, compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)	UNI	1,000	1.015,432000	839,200000	1.015,43	839,20	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10030165	Tubs per a preparació de biblioteques NGS, compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)	UNI	1,000	338,800000	280,000000	338,80	280,00	21
10030166	Equip de seqüenciació per a biblioteques NGS compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)	UNI	91,000	2.201,232000	1.819,200000	200.312,11	165.547,20	21
10030167	Chip GX5 i adaptador compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)	UNI	91,000	1.184,832000	979,200000	107.819,71	89.107,20	21
10030168	Puntes de pipeta compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)	UNI	83,000	423,016000	349,600000	35.110,33	29.016,80	21
10030169	Codi de barres 1-32 HD biblioteques NGS compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)	UNI	138,000	253,616000	209,600000	34.999,01	28.924,80	21
10030170	Codi de barres 65-96 HD biblioteques NGS compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)	UNI	2,000	211,992000	175,200000	423,98	350,40	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10030171	Codi de barres 34-64 HD biblioteques NGS compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)	UNI	1,000	211,992000	175,200000	211,99	175,20	21
10030172	Codi de barres 1-32 biblioteques NGS compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)	UNI	45,000	211,992000	175,200000	9.539,64	7.884,00	21
10030173	Codi de barres 1-96 biblioteques NGS compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)	UNI	1,000	601,128000	496,800000	601,13	496,80	21
10030174	Rack de tubs per a preparació de biblioteques NGS compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)	UNI	95,000	1.693,032000	1.399,200000	160.838,04	132.924,00	21
10030175	Rack de tubs 1-2 HD per a preparació de biblioteques NGS compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)	UNI	9,000	3.724,864000	3.078,400000	33.523,78	27.705,60	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10030176	Rack de tubs 1-2 AS per a preparació de biblioteques NGS compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)	UNI	1,000	3.894,264000	3.218,400000	3.894,26	3.218,40	21
10030177	ION - Placa òptica de 96 pouets amb codi de barres	UNI	59,000	204,248000	168,800000	12.050,63	9.959,20	21
10030178	ION Chef/S5/S5XL - Chef 520 i 530 per a biblioteques NGS. Ref. A30670	UNI	1,000	4.345,110000	3.591,000000	4.345,11	3.591,00	21
10030179	ION Chef/S5/S5XL - Chef 510, 520 i 530 per a biblioteques NGS. Ref. A34019	UNI	1,000	3.204,806000	2.648,600000	3.204,81	2.648,60	21
10030180	ION Chef/S5/S5XL - Chef 550 per a biblioteques NGS. Ref. A34541	UNI	1,000	6.308,456000	5.213,600000	6.308,46	5.213,60	21
10030181	ION S5/S5XL - Chip 540 per a biblioteques NGS. Ref. A27766	UNI	8,000	7.126,900000	5.890,000000	57.015,20	47.120,00	21
10030182	ION - Reactiu d'amplificació, captura i elució per calor de biblioteques NGS. Ref. 4482298	UNI	1,000	621,456000	513,600000	621,46	513,60	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10030183	SeqStudio - Contenedor de tampó de càtode, 4 contenidors. Ref. A33401	UNI	19,000	132,628100	109,610000	2.519,93	2.082,59	21
10030184	SeqStudio - Cartutx de seqüenciació 125 injeccions/500 reaccions Ref. A33671	UNI	1,000	1.798,108400	1.486,040000	1.798,11	1.486,04	21
10030185	Equip de components i programari compatible amb analitzador genètic dissenyat per fer seqüenciació de Sanger i anàlisi de fragments	UNI	1,000	2.529,323500	2.090,350000	2.529,32	2.090,35	21
10030186	SeqStudio - Cartutx de seqüenciació V2, 250 injeccions/1000 reaccions Ref. A41331	UNI	12,000	2.052,801300	1.696,530000	24.633,62	20.358,36	21
10030188	Reactiu per a genotipat de polimorfismes d'un sol nucleòtid (SNPs) compatible amb seqüenciador d'ADN amb tecnologia d'electroforesi capil·lar i detecció de fluorescència	UNI	1,000	666,468000	550,800000	666,47	550,80	21
10030189	Equip de purificació d'ADN, 100 preparacions, envàs de 2 mL.	UNI	7,000	266,381500	220,150000	1.864,67	1.541,05	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10030190	Formamida altament desionitzada (Hi-Di), envàs de 5 mL.	UNI	39,000	29,959600	24,760000	1.168,42	965,64	21
10030192	Reactiu per a seqüenciació de cicles, compatible amb seqüenciador d'ADN amb tecnologia d'electroforesi capil·lar i detecció de fluorescència	UNI	1,000	11.642,620000	9.622,000000	11.642,62	9.622,00	21
10030193	Matriu de 8 capil·lars de 36 cm utilitzat per separar i detectar fragments d'ADN durant la seqüenciació i l'anàlisi genètica compatible amb seqüenciador d'ADN amb tecnologia d'electroforesi capil·lar i detecció de fluorescència	UNI	1,000	1.692,911000	1.399,100000	1.692,91	1.399,10	21
10030194	Matriu de 8 capil·lars sense revestiment intern amb bastidor, diàmetre 36 cm, compatible amb analitzador 3500 i 3500XL	UNI	7,000	1.678,512000	1.387,200000	11.749,58	9.710,40	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
10030195	Tap per a bossa de POP-4, POP-6 i POP-7 seqüenciador 3500/3550XL.	UNI	1,000	23,074700	19,070000	23,07	19,07	21

Total partida amb iva:	1.693.036,59
Total partida sense iva:	1.399.203,80
Total lot amb iva:	1.693.036,59
Total lot sense iva:	1.399.203,80
Total expedient amb iva:	1.780.858,41
Total expedient sense iva:	1.471.783,80