

EUROCLONE

ALL. "G"

Lotto	voce	Descrizione prodotto	Conf.to	Totale presunto di gara per unità di misura (Q)	Codice prodotto	Prezzo unitario per (PU) CF in cifra	N CF OFFERTE	Prezzo TOTALE lotto al netto del ribasso, IVA esclusa, €
A	A1	AMPICILLINA SALE IODICO, max grado di purezza 98% ca.	25 GR	6	SE1339902	€ 77,00	6	€ 462,00
	A2	ANTIBIOTICO PER PREVENZIONE CONTAMINAZIONE DA MICOPLASMA, sterile, grado coltura cellulare	25 GR/ML	2	ECM0010D	€ 14,41	2	€ 28,82
	A5	COLLAGENASI TIPO 4, STERILE, PER COLTURA CELLULARE	5 gr	5	SE1745401	€ 199,00	25	€ 4.975,00
	A6	TERRENO DI COLTURA DI DULBECCO MODIFICATO MEM, CON GLUCOSIO 4500MG/L, L GLUTAMMINA	500 ML	5	ECM0728L	€ 3,75	5	€ 18,75
	A7	ALBUMINA BOVINA FRAZIONE V, ESENTE DA PROTEASI, CRISTALLIZZATA E LIOFILIZZATA	100 gr	15	EMR086050	€ 84,00	40	€ 3.360,00
	A13	TAMPONE HEPES (ACIDO N-2-IDROSSIETILPIPERAZIDE-N-2ETANSOLFONICO) CONC. 1M, PH7,3 PER COLTURE	100 ml	32	ECM0180D	€ 14,00	32	€ 448,00
	A17	L-GLUTAMMINA 200 MM, FILTRATO STERILE, PER COLTURA CELLULARE	100 ml	31	ECB3000D	€ 5,00	31	€ 155,00
	A19	MEZZO DI SEPARAZIONE CELLULARE SPECIFICO PER MONOCITI E LINFOCITI DENSITA 1.0770 +/- 0.001 G 7CM3,	100ml	70	DVCL5015	€ 20,00	70	€ 1.400,00
	A20	TERRENO DI COLTURA MODIFICATO ALFA CON SODIO BICARBONATO, SENZA GLUTAMMINA RIBONUCLEOSIDI E	500 ml	12	ECM0849L	€ 14,01	12	€ 168,12
	A24	PENICILLINA/STREPTOMICINA ANTIBIOTICO SOLUBILIZZATO IN CITRATO 5000 U, STERILE, LIQUIDO, PRONTO ALL'USO, PER	100ml	6	ECB3055D	€ 7,28	6	€ 43,68
	A28	TERRENO RPMI-1640 SENZA GLUTAMMINA, STERILE, PER COLTURA CELLULARE	500ml	10	ECB9006L	€ 3,70	10	€ 37,00
	A29	SODIO BICARBONATO 7,5%, STERILE, GRADO COLTURA CELLULARE	100 ml	1	ECM0980D	€ 4,09	1	€ 4,09
	A30	SODIO PIRUVATO CONC. 100MM, STERILE, PER COLTURA CELLULARE	100 ml	4	ECM0542D	€ 7,96	4	€ 31,84
	A32	TERRENO DI COLTURA, COMPLETO SPECIFICO PER AMNIOCITI E/O COLTURE DI VILLI CORIALI	100 ml	350	EKAMM100	€ 40,00	350	€ 14.000,00
A34	TERRENO DI COLTURA STERILE MEDIUM 199 CON SALI DI HANKS, L GLUTAMMINA IN FLC 100ML	100 ml	200	ECM0330D	€ 6,78	200	€ 1.356,00	

il presente allegato è composto da n° 6 fogli di n° _____ pagine.

IL READER SERV. ACQUISTI
Dott.ssa Maria Alessandra De Virgili

G-1

EUROCLONE

Lotto	voce	Descrizione prodotto	Conf.ito	Totale presunto di gara per unità di misura (Q)	Codice prodotto	Prezzo unitario per CF in cifra (PU)	N CF OFFERTE	Prezzo TOTALE lotto al netto del ribasso, IVA esclusa, €
B	B5	30% SOLUZIONE ACRILAMIDE/BIS, 29:1 (3,3% C)	500 ml	4	EMR069500	€ 46,00	4	€ 184,00
	B6	AGAROSO MULTI PURPOSE, 100% DI PUREZZA, PRIVO DI INIBITORI, DNASI E RNASI	250g	240	EMR920500	€ 91,00	120	€ 10.920,00
	B12	BETAMERCAPTOETANOLO, INIBITORE DELLE RNASI, >	100 ML	4	SE2862501	€ 19,00	8	€ 152,00
C	C3	BROMURO DI ETIDIO, 95% di purezza	25g	3	SE2123802	€ 95,00	15	€ 1.425,00
	C4	BROMURO DI ETIDIO SOLUZIONE PRONTA 10MG/ML, PUREZZA 98% CA.	10ml	5	EMR035025	€ 20,70	2	€ 41,40
D	D1	MARCATORE di DNA Φ ^ intero (non digerito), soluzione pronta all'uso, priva di nucleasi	500ug	5	BN0340S	€ 70,80	50	€ 3.540,00
	D3	MARCATORE di DNA Φ X 174 digerito con HAE III, soluzione pronta all'uso, priva di nucleasi	50ug	60	BN3026S	€ 70,80	60	€ 4.248,00
	D6	MARCATORE di DNA 100 paia di basi, soluzione pronta all'uso, per frammenti tra 100 e 1000 paia di basi	50ug	9	EMR814100	€ 50,00	9	€ 450,00
	D7	MARCATORE di DNA 50 paia di basi, soluzione pronta all'uso, per frammenti tra 50 e 1000 paia di basi	100ug	11	EMR810050	€ 60,00	22	€ 1.320,00
E	E4	RNASI inibitore, privo di RIBONUCLEASI, DNASI e FOSFATASI	2500u	8	EMR436050	€ 42,74	10	€ 427,40
	E8	TAQ DNA POLIMERASI, termostabile, ricombinante per l'amplificazione di frammenti di DNA fino a 15 KB con buffer	250u	6	BM0323S	€ 90,60	3	€ 271,80
	E10	TAQ DNA POLIMERASI attivazione 2-4 minuti a 95°C, termostabile, modificata chimicamente, provvista di buffer e MGCL2 separati, priva di RNASI e DNASI, specifica per PCR-HOT START	1000U	15	SBD010600500	€ 80,00	30	€ 2.400,00

LIFE TECHNOLOGIES

Lotto	voce	Descrizione prodotto	Conto	Tot. Pres. per unità di misura	Codice prodotto	Prezzo unitario per CF in (PU)	N CF OFFERTE	Prezzo TOTALE lotto al netto del ribasso, IVA esclusa, €	
A	A3	BACTOAGAR AGENTE SOLIDIFICANTE NELLA COSTITUZIONE DEI BRODI, 98% PUREZZA ca., STERILE,	1 libbra	6	22700041	€ 390,00	1	€ 390,00	
	A8	TERRENO DI COLTURA MODIFICATO CON HEPES 25MN E CON BASSE CONCENTRAZIONI DI GLUCOSIO, LIQUIDO, STERILE, PRONTO ALL'USO, PER COLTURA CELLULARE	500 ml	11	22320022	€ 4,90	11	€ 53,90	
	A9	SIERO FETALE DI VITELLO, STERILE, PER COLTURA CELLULARE, PRIVO DI VIRUS E MYCOPLASMA	100 ml	22	10270098	€ 13,30	22	€ 292,60	
	A11	SOLUZIONE SALINA DI HANKS (HBSS), SENZA CALCIO E MAGNESIO, CON ROSSO FENOLO	100 ml	301	14170070	€ 4,90	301	€ 1.474,90	
	A12	SOLUZIONE SALINA DI HANKS (HBSS), STERILE, PER COLTURA CELLULARE	100 ml	85	14175046	€ 4,90	85	€ 416,50	
	A18	LIPOSOMA DA UTILIZZARE PER L'EFFICIENZA DELLA REAZIONE DI TRASFEZIONE NELLE CELLULE MAMMIFERE. STERILE, PRONTO ALL'USO, PER LINEE CELLULARI	2mg	3	11668019	€ 510,00	4	€ 2.040,00	
	A27	TERRENO RPMI -1640 CON GLUTAMINA, STERILE, PER COLTURA CELLULARE	100 ml	25	21875042	€ 2,40	25	€ 60,00	
	B	B7	AGAROSO PER SEPARARE FRAMMENTI < A 1 KB, A BASSA TEMPERATURA DI FUSIONE, 100% DI PUREZZA, TIPO NUSIEVE GTGPRIVO DI INIBITORI, DNASI E RNASI	100g	12	16550100	€ 250,00	12	€ 3.000,00
		B17	DEOSI ADENOSINA TRIFOSFATO DATP 100 MM, SALE SODICO	250ul	74	10216018	€ 45,00	74	€ 3.330,00
		B18	DEOSI CITOSINA TRIFOSFATO DC1P 100 MM, SALE SODICO	250ul	74	10217016	€ 45,00	74	€ 3.330,00
		B19	DEOSI GUANINA TRIFOSFATO DG1P 100 MM, SALE SODICO	250ul	74	10218014	€ 45,00	74	€ 3.330,00

LIFE TECHNOLOGIES

C	C5	COLORANTE per acidi nucleici per gel di AGAROSIO, colorante non teratogeno per acidi nucleici in DMSO	400ml	100	S33102	€ 70,00	100	€	7.000,00
D	D2	MARCATORE di DNA Φ ^ digerito con HIND III, soluzione pronta all'uso, priva di nucleasi	500ug	28	15612013	€ 135,00	28	€	3.780,00
	D5	MARCATORE di DNA ad alto peso molecolare, soluzione pronta all'uso, privo di nucleasi con frammenti di DNA tra 5 e 50 KB	500ug	6	10511012	€ 40,00	30	€	1.200,00
	E9	TAQ DNA POLIMERASI attivazione 5-10 minuti a 95°C, termostabile, modificata chimicamente, provvista di buffer e MGCL2 separati, priva di RNASI e DNASI,	1000U	25	N8080249	€ 900,00	5	€	4.500,00

CARLO ERBA REAGENTI

Lotto	voce	Descrizione prodotto	Conto	Tot. Pres. per unità di misura	Codice Prodotto	Prezzo unitario per CF in cifra (PU)	N CF OFFERTE	Prezzo TOTALE lotto al netto del ribasso, IVA esclusa, €
E	E1	PROTEINASI K, liofilizzata, priva di ENDO-ESO e RIBO NUCLEASI	100MG	62	FC1740506	€ 50,00	62	3.100,00
	E2	RETROTRASCRIPTASI M-MLV, sintesi CDNA da quantità di RNA < 50 NG	10000U	9	FL5EP0441	€ 50,00	9	450,00
	E3	RNASI A, liofilizzata, priva di DNASI e PROTEASI	100mg	3	FC1740505	€ 48,00	3	144,00
	E5	TAQ DNA POLIMERASI, termostabile, ricombinante con buffer, priva di RNASI e DNASI	1000u	140	FL5EP0402	€ 51,00	280	14.280,00
	E6	TAQ DNA POLIMERASI, attivabile ad alte temperature, termostabile, ricombinante con buffer, priva di RNASI e DNASI	1000u	31	FL5EP0602	€ 25,00	62	1.550,00
	E7	TAQ DNA POLIMERASI XL, termostabile, ricombinante con buffer specifico, priva di DNASI e RNASI, per l'amplificazione di frammenti di DNA fino a 4 KB	1000U	14	FL5EP0702	€ 53,00	28	1.484,00
	E13	T4 POLINUCLEOTIDE CHINASI, priva di DNASI e RNASI	100U	15	FL5EK0031	€ 29,00	3	87,00

63

ROCHE DIAGNOSTICS

Lotto	voce	Descrizione prodotto	Contro	Tot. Pres. per unità di	Codice prodotto	Prezzo unitario per CF in cifra (PU)	N CF OFFERTE	Prezzo TOTALE lotto al netto del ribasso, IVA esclusa, €
	B1	7-DEAZA-2'DEOXYGUANOSINE 5'TRIPHOSPHATE, NUCLEOTIDE PER PCR DI FRAMMENTI DI DNA RICCHI IN GC99% PUREZZA,	2um	5	10988537001	€ 72,90	5	€ 364,50
B	B8	AGAROSO PER SEPARARE FRAMMENTI > DI 1KB, A BASSA TEMPERATURA DI FUSIONE, 100% DI PUREZZA, PRIVO DI INIBITORI DNASI E RNASI	100g	11	11685660001	€ 212,85	11	€ 2.341,35
E	E12	T4 DNA LIGASI, priva di RNASI e DNASI	100u	6	10481220001	€ 29,04	15	€ 435,60