

Allegato 1 - Lista materiali Euroclone S.p.A. (CUP E83C22006360001)

Descrizione/prodotto	Descrizione Fornitura	Fornitore	Codice fornitore	Quantità stimata	Confezionamento	Listino 2024	Costo totale listino
Autophagy Antibody Sampler Kit. 1 Kit	L'autofagia è un processo catabolico per la degradazione autofagosomica-lisosomiale del contenuto citoplasmatico. Generalmente attivata da carenze nutritive, è anche associate a numerosi processi fisiologici tra cui sviluppo, differenziazione, infezioni e cancro. Il kit contiene anticorpi primari e secondari che rilevano i rispettivi bersagli a livello endogeno. Viene utilizzato per eseguire esperimenti di Western Blotting.	EUROCLONE SPA	BK4445T	1	1 kit	1 185.00 €	1 185.00 €
Bcl-2 (124) Mouse mAb. 100 #l	Bcl-2 esercita una funzione di sopravvivenza in risposta a stimoli apoptotici inibendo il rilascio del citocromo c mitocondriale. L'anticorpo monoclonale di topo riconosce i livelli endogeni della proteina Bcl-2 totale. È raccomandato per il rilevamento della proteina attraverso Western Blotting.	EUROCLONE SPA	BK15071S	1	100 µl	643.00 €	643.00 €
FAK D2R2E Rabbi mAb 100 UL	La chinasi di adesione focale (FAK) è una proteina tirosin-chinasi citoplasmatica ampiamente espressa nelle cellule ed è coinvolta nella trasduzione del segnale mediato dall'integrina. L'anticorpo monoclonale di coniglio FAK (D2R2E) riconosce i livelli endogeni della proteina totale FAK. È utilizzato per il rilevamento della proteina mediante tecnica Western Blotting.	EUROCLONE SPA	BK13009S	1	100 µl	623.00 €	623.00 €
Flash Gel System DNA cassette 16+1	Le cassette FlashGel DNA sono uno strumento di screening per controllare rapidamente campioni di PCR o di frammenti di restrizione. Il sistema permette di separare il DNA mediante elettroforesi e osservare la migrazione mentre avviene. Il monitoraggio del gel avviene direttamente al banco senza l'ausilio di UV. Le cassette contengono gel agarosio preconfezionato e tampone.	EUROCLONE SPA	LO57032	15	9 EA	261.60 €	3 924.00 €
ladder	Il marcatore di DNA FlashGel da 50bp-1,5kb è ideale per l'uso delle cassette FlashGel. Il marcatore è pronto all'uso e permette di osservare la migrazione delle bande durante la separazione elettroforetica dei campioni. Il monitoraggio del gel avviene direttamente al banco senza l'ausilio di UV che danneggia il DNA.	EUROCLONE SPA	LO57033	2	1 EA	333.80 €	667.60 €
Phospho-Bcl-2 (Ser70) (5H2) Rabbit	Bcl-2 esercita una funzione di sopravvivenza in risposta a stimoli apoptotici inibendo il rilascio del citocromo c mitocondriale. La fosforilazione di Bcl-2 a Ser70 è necessaria per il potenziamento delle sue funzioni anti-apoptotiche. L'anticorpo di coniglio phospho-Bcl-2 rileva i livelli endogeni di Bcl-2 solo se fosforilata dalla serina 70. Non reagisce in modo crociato con Bcl-2 totale o altri membri della famiglia Bcl-2. È utilizzato per il rilevamento della proteina nella tecnica Western Blotting.	EUROCLONE SPA	BK2827S	1	100 µl	752.00 €	752.00 €
Phospho-Bec1in-1 (Ser93) (D9A5G) Rabbit mAb	L'autofagia è un processo catabolico per la degradazione autofagosomica-lisosomiale delle proteine, attivato da carenze nutritive e in condizioni neurodegenerative. Bec1in-1 è una delle proteine critiche per questo processo. Per indurre l'autofagia, Bec1in-1 viene fosforilata in corrispondenza dei residui conservati Ser93 e Ser96 nell'uomo. L'anticorpo monoclonale di coniglio Phospho-Bec1in-1 rileva i livelli endogeni di beclin-1 solo se fosforilata a Ser93. L'anticorpo è usato per il rilevamento della proteina in Western Blotting.	EUROCLONE SPA	BK14717S	1	100 µl	752.00 €	752.00 €
Piastre PCR 96 well	Le piastre PCR in polipropilene vengono usate per ottenere risultati ottimali in PCR. Le piastre a basso profilo hanno pozzetti più corti rispetto alle piastre a profilo standard, riducendo lo spazio morto tra coperchio riscaldato del termociclatore e il campione. I prodotti a basso profilo sono particolarmente indicati per l'uso con volumi di reazione inferiori a 20µl. Test visivi e biologici garantiscono l'assenza di contaminanti, nucleasi (DNasi e RNasi) nonché DNA genomico umano.	EUROCLONE SPA	ECPCR0910C	1	50 pz	411.00 €	411.00 €
THINCERT CELL CULTURE INSERT FOR 24 WELL PLATES	piastre per colture cellulari 24 pozzetti	EUROCLONE SPA	GR662641	1	48 pcs	348.00 €	348.00 €
THINCERT CELL CULTURE INSERT FOR 6 WELL PLATES	piastre per colture cellulari 6 pozzetti	EUROCLONE SPA	GR657641	1	24 pcs	193.00 €	193.00 €
Totale							9 498.60 €