

SALE

2017
4/10~5/25

Exiqon microRNA qPCR System

Nature Methods 評比最佳 microRNA 分析平台

根據 Dr. Pieter Mestdagh 研究團隊發表於國際知名期刊 Nature Methods 的研究成果顯示,在 12 種 microRNA profiling 商業技術平台的評比測試中,「Exiqon microRNA qPCR System」具有最佳的偵測靈敏度與專一性! 有別於他牌同質商品,「Exiqon microRNA qPCR System」不僅大幅簡化了實驗流程,更透過 LNA™ 技術的特殊性,為 microRNA qPCR 分析帶來更為優異的靈敏度與專一性,文獻使用記錄涵蓋 Cell、Nature、Blood、Cancer Research、PNAS 等多篇國際知名期刊,是極為優異的 microRNA qPCR 實驗工具!

miRCURY LNA™ microRNA PCR Assay

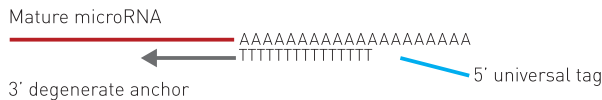
		let-7a	let-7b	let-7c	let-7d
Synthetic template	let-7a	100%	0%	0%	0%
	let-7b	0%	100%	0%	0%
	let-7c	0%	0%	100%	0%
	let-7d	0%	0%	0%	100%

Exiqon microRNA qPCR is the **only** platform with **absolute specificity**. No false positives, just true signals!

[Specificity results from the miRQC Study. *Nat Methods*. 2014 Aug;11(8):809-15.]

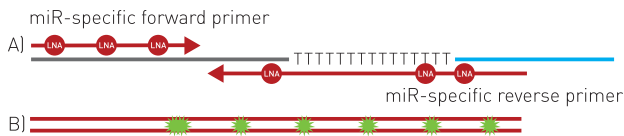
1 single cDNA reaction for all microRNAs

First-strand synthesis (RT)



2 LNA™-enhanced microRNA-specific qPCR primers

Real-time PCR amplification



3 hour workflow
Fast, easy, and high throughput



- + 高專一性：LNA™ primer 可清楚鑑別僅有 1 base 差異的 microRNA。
- + 高靈敏度：僅需 1 pg Total RNA 即可進行單一 microRNA 的定量；僅需 40 ng Total RNA 即可定量超過 730 種的 microRNA。
- + 適用多種樣品型式：包含 Total RNA, Serum, Exosome, Plasma, FFPE tissue, LCM tissue 等。
- + 流程簡易再現性佳：只需單一 Universal RT 反應步驟就能完成 cDNA synthesis，並可進行 200 次不同 microRNA qPCR assay，大幅節省珍貴樣品用量並減少實驗誤差。

滿額折扣優惠

即日起訂購 Exiqon microRNA qPCR System 指定優惠商品(見右表),滿3萬享8折優惠,滿5萬享7折優惠,滿8萬享6折優惠!
活動詳情歡迎洽詢伯森業務專員。

活動截止日:2017年5月25日

活動優惠商品

Product Name	Cat. No.
Universal cDNA Synthesis Kit II 8-64 rxns	EX-203301
ExiLent SYBR® Green master mix 2,5ml	EX-203403
Validated microRNA primer set (200 rxns)	EX-204000-206998
Custom microRNA primer set (200 rxns)	EX-206999

BIG SALE



伯森生物科技股份有限公司
Blossom Biotechnologies Inc.

伯森網站: blossombio.com 客服專線: 台北 0800-059668 台南 0800-259988
台北 (02) 2788-2121 新竹 (037) 581-106 台中 (04) 2323-3939 台南 (06) 235-6628 高雄 (07) 555-0764

