

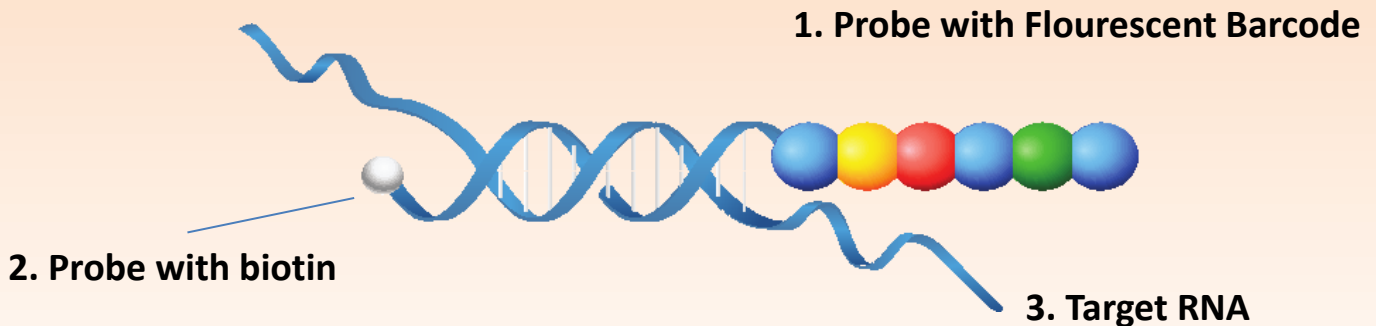
nanoString™

新一代基因表現偵測客製化服務

應用：Gene expression analysis, Solid tumor profiling, Immune-oncology profiling, Gene fusion analysis, Single cell gene expression analysis, miRNA expression analysis... ➔ 完勝Microarray、qPCR

最準!

直接計數RNA原始含量，無須反轉錄、不須放大，結果不失真



最快!!

實驗流程簡便，出報告最快只要2~3天，省時又省力

Hybridization



Sample Processing



Digital Data Acquisition



最經濟!!!

測試價格與sample用量皆遠低於傳統Microarray!
除了純化之RNA，Cell Lysate與FFPE樣本也可直接測!



翰新國際有限公司

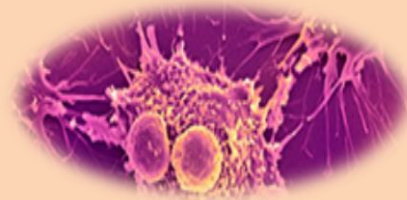


TEL: (02) 2877-1122
hycellbio@gmail.com

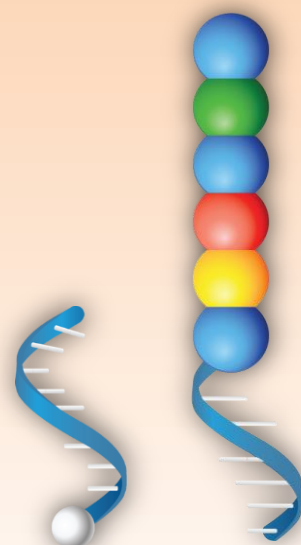


服務內容：

- RNA代抽與質量分析
- 客製化CodeSet
- 已建立的優化分析套組：
mRNA & miRNA Panels



Pre-built Panels	Gene
PanCancer Pathway panel	770
PanCancer Immune Profiling Panel	770
PanCancer Progression Panel	770
Human Immunology	594
Human Stem cell	199
Human miRNA	800
Mouse miRNA	600
Rat miRNA	400



CodeSet

截至目前，已有
(2018/1/17)

1,831

篇期刊論文使用
nanoString!!!

每日更新!!

看文獻? 右轉文獻資料庫!



更多Panel資訊，請上

nanoString
查詢!
www.nanostring.com



翰新國際有限公司



TEL: (02) 2877-1122
hycellbio@gmail.com

