



HAPPY DNA DAY

活動時間 2024 / 4 / 25 — 5 / 31

一年一度的 DNA DAY 又回來囉！

1953 年的 4 月 25 日，華生 (James Watson) 和克里克 (Francis Crick) 在 Nature 期刊提出了 DNA 的結構圖，從此為人類打開分子生物學研究的大門，而往後 DNA day 也因此訂在這一天啦～

歡慶 DNA DAY /

好康 **3** 重送



HAPPY DNA DAY

好康 **3** 重送

注 意 事 項

- 本活動參與品牌可混搭累計。
- 每單位限領各一組滿額贈品及一張抽獎券，恕不累加。例：A 實驗室單筆滿額三萬六千元，即可獲得 Takara 寶酒造水果氣泡酒 2 罐 & TOMICA 小汽車吉卜力系列 1 台 & 抽獎券 1 張。
- 預計抽獎日期：2024/06/07，敬請密切留意騰達行官方 LINE 帳號 / FB 帳號資訊。
- 贈品隨機出貨，恕不提供挑選，如遇不可抗之因素，恕本公司將更換為其他等值商品。

第一重

熱門 DNA 品項
限時促銷 8 折 (起)



CRISPR 系列
基因合成服務



DNA polymerase 全品項
(R001A / RR001A / RR002A 除外)

In-Fusion[®]



DNA 系列全品項



DNA 轉染試劑

(jetPRIME / jetOPTIMUS / in vivo-jetPEI)

(熱門 DNA 品項詳見背頁)

第二重

購買熱門 DNA 品項 滿額送好禮

(含 MERCK KAPA SYBR 全品項)

單筆滿額一萬元

送 Takara 寶酒造水果氣泡酒 2 罐

#ZYMO GIFT-2401



單筆滿額三萬六千元

再送 TOMICA 小汽車 吉卜力系列 1 台

#ZYMO GIFT-2402



(贈品隨機出貨，恕不提供挑選)

第三重

加碼再抽 雙人美食券

單筆滿額三萬六千元

再抽 饗食天堂 平日下午茶券 2 張

#ZYMO GIFT-2403



(共 5 名)



2024 季刊連結



活動資訊
請掃描 QR-Code



MERCK

KAPA SYBR 系列

- 基因經過多輪的突變，篩選和擴增，最終獲得客戶需要的特性
- 增加酶的合成能力或增加酶對於 SYBRGreen 染料的耐受性

Takara

DNA Polymerase 全品項 8 折 (R001A/ RR001A/ RR002A 已為優惠價，恕不額外折扣)

- PrimeSTAR Max – 快速! (擴增速度 5 sec/kb) ; 高校正率! (12 errors/ 542,580)
- PrimeSTAR GXL – 長片段! (可長達 40 kb) ; 複雜片段! (GC-rich/ AT-rich)
- EmeraldAmp – Dye-added (green) ; 有 Proofreading 與 Hot-start 版本
- SapphireAmp – Dye-added (blue) ; 適用於 Colony PCR 與 Fast PCR
- Titanium – 高產量! 適用於 Genotyping 與 Multiplex PCR

In-Fusion® Snap Assembly 1 件 85 折 / 2 件 75 折

ZYMO RESEARCH

The Beauty of Science is in How Things Simple

DNA 全品項 (貨號 D 開頭) 8 折

- Quick-DNA kit – 從各種生物樣本中快速萃取 total DNA
- ZymoPURE Plasmid kit – 20 分鐘完成 Endotoxin-free Plasmid 萃取
- ZymoBIOMICS DNA Kit – 菌相 DNA 萃取，均質珠裂解除 Bias
- EZ DNA Methylation kit – 輕鬆完成 Bisulfite Conversion
- DNA Clean & Concentrator – 純化並濃縮，得到高品質 DNA

Polyplus⁺

DNA 轉染試劑 (jetPRIME / jetOPTIMUS / in vivo-jetPEI) 8 折

- jetPRIME – 操作簡單，高轉染，低毒性
- jetOPTIMUS – 針對 Hard-to-transfect 細胞優化，高轉染，低毒性
- in vivo-jetPEI – 使用非病毒方法輕鬆將 DNA 轉染至動物體內

GenScript

Make Research Easy

CRISPR 客製化服務 8 折

- Synthetic sgRNA – 化學合成型 sgRNA，細胞毒性低、編輯效率高，適合應用於 knock-out / knock-in 實驗
- HDR Knock-in Templates – 依據需求合成三種理想的高純度編輯模板，助您成功敲入目標序列

基因合成服務 最低 **\$7/bp** ; 單次訂購 6 條享指定載體 **5 折**