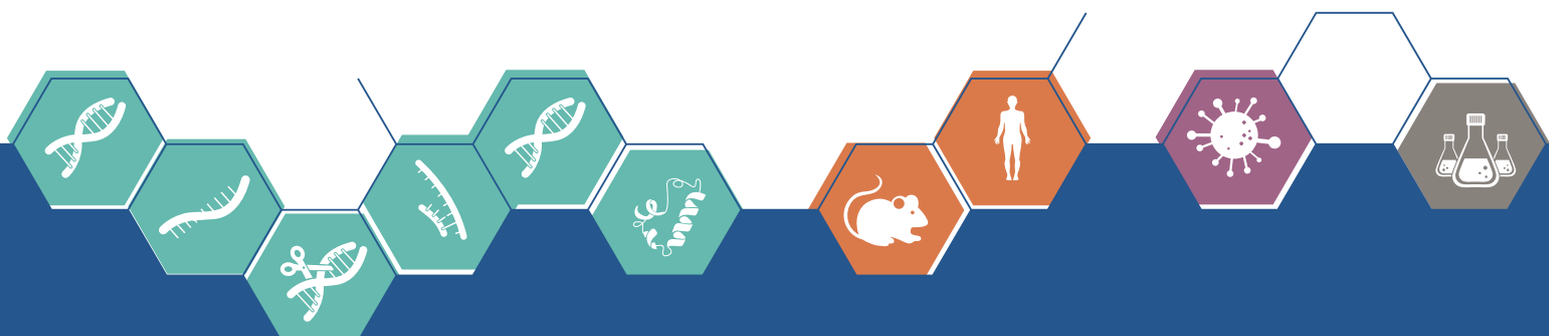




## 助您實驗一氣呵成！

成立於法國，具 20 年轉染試劑開發與生產經驗  
產品從科研等級至 GMP 臨床等級一應俱全  
為全球細胞及基因治療、科學研究需求提供強力支援



### 科研產品



基因表達 DNA transfection

jetOPTIMUS®  
jetPRIME®  
jetPEI® derivatives



基因沉默 siRNA/miRNA transfection

INTERFERin®



CRISPR 基因編輯 RNP delivery

jetCRISPR®  
SpCas9 Nuclease



mRNA 轉染 For hard to transfect cells

jetMESSENGER®



高通量篩選 High-throughput screening

jetPEI®



蛋白遞送 Protein delivery

PULSin®

### 非病毒體內轉染產品



活體注射 *In Vivo* transfection

*in vivo*-jetPEI®  
*in vivo*-jetPEI®-PC  
jetSI 10nM  
*in vivo*-jetRNA®



基因治療輔料 Therapeutics

GMP *in vivo*-jetPEI®

### 病毒載體產品 ( 基因 / 細胞治療 )



病毒生產 Virus production

PEIpro®  
PEIpro®-HQ  
PEIpro®-GMP  
FectoVIR®-AAV

### 蛋白質及單株抗體生產



懸浮細胞蛋白生產 Protein production

FectoPRO®  
FectoCHO®

# Polyplus<sup>+</sup> transfection<sup>®</sup>

通用於 DNA/siRNA 的轉染試劑

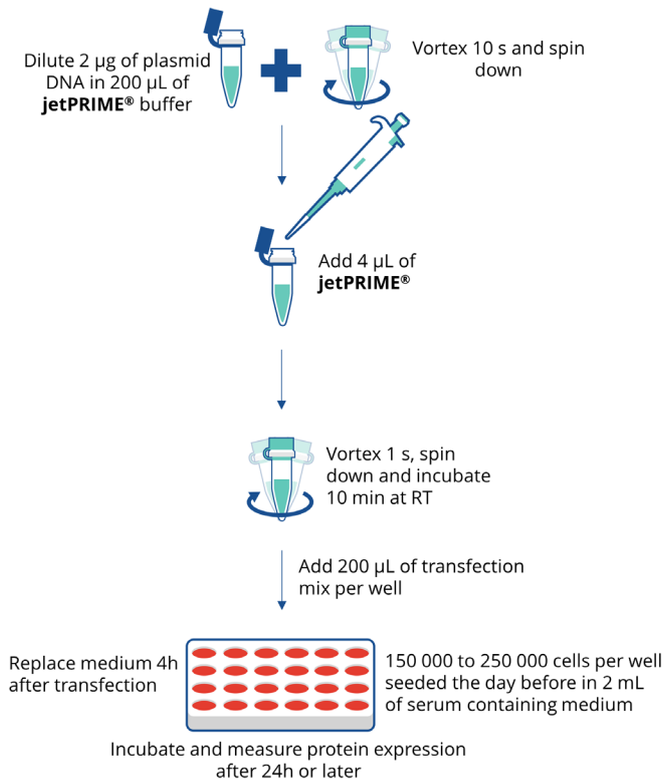
# jetPRIME<sup>®</sup>

明星  
科研產品

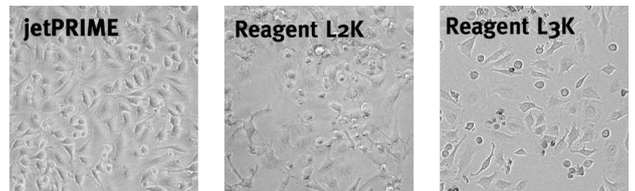


- ✦ 轉染效率高 (70-90%)
- ✦ 毒性低 (維持細胞狀態佳及存活率高)
- ✦ 兼容血清及抗生素 (無需置換培養基)
- ✦ 經濟效益高 (plasmid DNA 及轉染試劑用量少)

### 操作簡單容易上手



### 轉染細胞維持良好活性及狀態



### 轉染效率優於他牌

