

河南普诺易生物制品研究院有限公司
Henan Proteineasy Biological Products Research Institute CO., LTD
pCMV-EGFP-E2A-Luc 瞬时表达载体

货号: FV1013

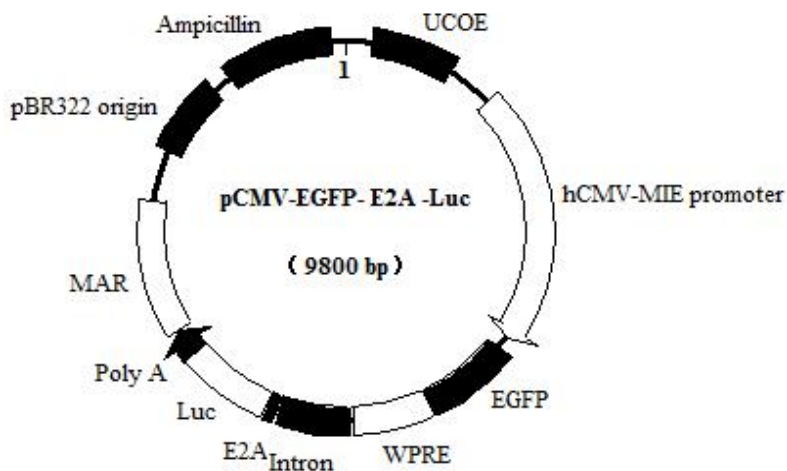
规格: 20 µg

本载体是由马鼻炎病毒 (Equine rhinitis Avirus, E2A) 介导的一种双顺反子表达载体, 含有增强型绿色荧光蛋白 (enhanced green fluorescent protein, EGFP) 和荧光素 (luciferin, Luc) 报告基因。此外该载体还含有泛染色质开放元件 (ubiquitous chromatin opening element, UCOE)、土拨鼠肝炎病毒转录后调控序列 (woodchuck hepatitis virus posttranscriptional regulatory element, WPRE) 及核基质附着区 (matrix attachment region, MAR), 能够高效瞬时表达目的蛋白。

保存条件:

-20°C 保存, 两年有效。

质粒图谱:



载体抗性: 氨苄

适用性:

适用于 E.coli: DH5α、JM101、XL1-Blue 等。

质粒序列 (保密)