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-IRES-Luc 瞬时表达载体

货号: FV1010

规格: 20 μg

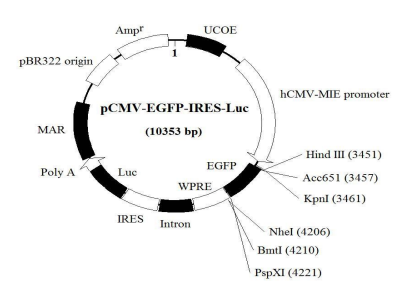
产品简介:

本载体是由内在核糖体进入位点(internal ribosome enter site, IRES)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℃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)