

## pGLuc-Dura 萤光素酶报告基因质粒

产品编号: MA0512-1 规格: 2µg/支

MA0512-2 规格: 20µg/支

### 产品内容

产品组成	MA0512-1	MA0512-2
pGLuc-Dura 萤光素酶报告基因质粒	2µg	20µg
说明书	1份	1份

### 产品简介

pGLuc-Dura 萤光素酶报告基因质粒是可用于在真核细胞中进行高斯萤光素酶 (Gaussia luciferase) 报告基因检测的新一代载体质粒, 具有可分泌、高稳定性、非 ATP 依赖的特点。本报告基因质粒使用了蛋白表达水平更高、萤光更稳定的突变型(mutant, Mut)的 Gaussia-Dura Luciferase, 并对其密码子进行优化, 同时对整个载体序列中几乎所有潜在的转录因子非特异性结合位点进行了突变处理, 使其更适用于报告基因检测。

pGLuc-Dura 的全序列信息:

[pGLuc-Dura 萤光素酶报告基因质粒.txt](#)。

### 保存条件

-20℃ 保存。

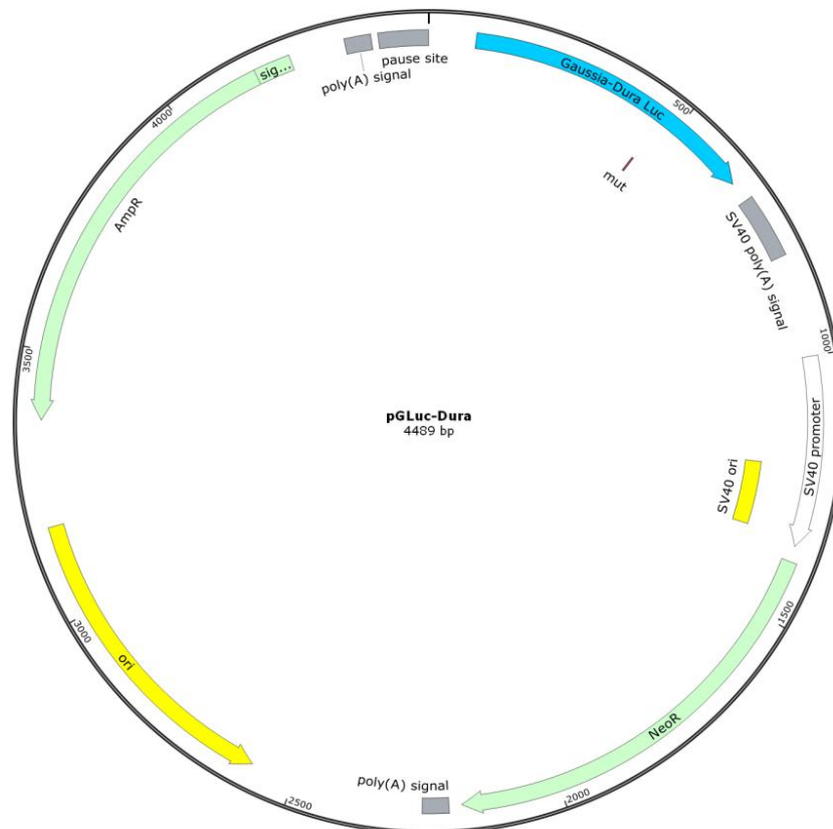


图1. pGLuc-Dura质粒图谱

S240901

