

## pCVD442 产品说明书

### 产品信息

产品货号	载体名称	出品公司	质粒用途	原核抗性
HG-VJA1504	pCVD442	Addgene	基因敲除载体	Amp <sup>+</sup>
备注	对应 Addgene 产品货号为 11074			

### 质粒图谱



### Propagation in *E.coli*

- 克隆菌株: pCVD442 需要用 S17-1  $\lambda$  pir 感受态转化及扩增。
- 原核抗性: Amp<sup>+</sup>, 工作浓度建议为 100ug/ml。
- 培养温度: 37°C。