

## Spike mRNA

### 产品简介

疫情期间，SARS COV2 病毒刺突蛋白的序列已被鉴定完毕，Spike mRNA 序列源自 Moderna 新冠疫苗 mRNA 1273 的序列。

该 mRNA 具备 Cap1 结构，提升 mRNA 翻译效率和表达量，添加 100 poly A 尾模拟成熟 mRNA，更稳定。

### 产品信息

货号	17109ES60 / 17109ES80
规格	100 $\mu$ L / 1 mL
长度	4111 nt
浓度	1 mg/mL
储存缓冲液	1mM Sodium citrate, pH6.5

### 组分信息

组分名称	17109ES60	17109ES80
Spike mRNA	100 $\mu$ L	1 mL

### 储存条件

-80°C保存，有效期 2 年。

### 注意事项

1. 本产品仅作科研用途。
2. 为了您的安全和健康，请穿实验服并佩戴一次性手套操作。
3. 到货后，立即将样品储存于-80°C；
4. 首次使用时，注意佩戴一次性手套，将样品置于冰上溶解，使用不含 RNase 的试剂和耗材，避免接触污染；
5. 样品首次溶解后，可轻柔离心后进行分装，避免反复冻融。