

SP6 Promoter Primer

I. 製品説明

バクテリオファージ SP6 の RNA ポリメラーゼプロモーター配列を含むシークエンシング用のプライマーです。

II. 保存

-20°C

III. 形状

凍結乾燥品

IV. 配列

5'...GATTTAGGTGACACTATAG...3'
(19 mer)

V. 純度

- ・ 変性アクリルアミドゲルにて単一バンドを示す。
- ・ DNA 合成のプライマー活性を確認している。

VI. 単位換算式

$\mu\text{mol oligonucleotide}$
 $= (\text{total } A_{260}) / (10 \times \text{length of oligonucleotide})$

$1A_{260} = 33 \mu\text{g/ml oligonucleotide}$

VII. 備考

滅菌水または TE に溶解してください。

本品は、試薬（試験研究用）として販売しているものです。
医薬品の用途には使用しないでください。