

# T7 Promoter Primer

## I. 製品説明

バクテリオファージ T7 の RNA ポリメラーゼプロモーター配列を含むシーケ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'...TAATACGACTCACTATAGGG...3'  
(20 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。