

# OneSTEP Marker 2 (λ/HindIII・EcoRI double digest)

## I. 製品説明

本品は、cos site を Klenow Fragment で処理した λDNA を制限酵素 HindIII および EcoRI で同時に完全分解したものであり、高・中分子域の DNA 分子量マーカーに適しています。

## II. 保存

室温  
長期保存する場合は冷蔵 (2-8°C) で保存してください。

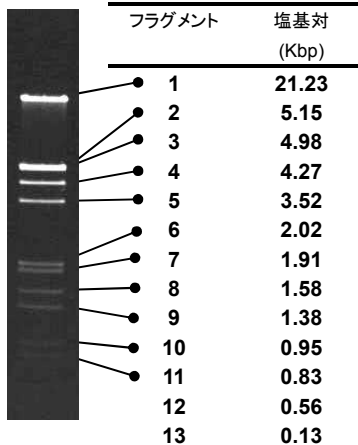
## III. 濃度

0.04 µg / µl

## IV. 形状

10 mM Tris-HCl (pH 8.0)  
10 mM EDTA  
20 mM NaCl  
0.004% Bromophenol Blue  
0.004% Xylene Cyanol FF  
10% Glycerol

## V. フラグメントサイズ対応表



1% Agarose S  
EtBr 染色

## VI. 使用方法

- ・ 通常 1 レーンあたり 5 µl でご使用下さい。
- ・ cos site のアニーリングによるバンドの消失がなく、使用前の熱処理を必要としません。
- ・ 色素およびグリセロールを含有しているので調製の必要はありません。そのまま電気泳動ゲルにアプライしてご使用下さい。

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。