

RAPD 引子合成報告

基本資料

Oligo ID： M-13

每管含量： 0.5 OD₂₆₀

純化方式： PAGE

序列資料：

A=2, T=2, G=5, C=1
GGTGG TCAAG

分析資料

鹼基數： 10

分子量： 3108.09

GC 含量(%)： 60

Tm 值(°C)： 32

溶解速算

1 OD₂₆₀ 的引子莫能數(nmole)： 10.621 OD₂₆₀ 的引子溶於 100 微升(uL)溶劑中的濃度(uM)： 106.21 OD₂₆₀ 的引子配製為 100uM 溶液所需的溶劑體積(uL)： 106.2