

RAPD 引子合成報告

基本資料

Oligo ID： G-16

每管含量： 0.5 OD₂₆₀

純化方式： PAGE

序列資料：

A=1, T=2, G=2, C=5
AGCGT CCTCC

分析資料

鹼基數： 10

分子量： 2963.97

GC 含量(%)： 70

Tm 值(°C)： 34

溶解速算

1 OD₂₆₀ 的引子莫能數(nmole)： 111.31 OD₂₆₀ 的引子溶於 100 微升(uL)溶劑中的濃度(uM)： 111.31 OD₂₆₀ 的引子配製為 100uM 溶液所需的溶劑體積(uL)： 111.3