

## RAPD 引子合成報告

## 基本資料

Oligo ID： AT-14

每管含量： 0.5 OD<sub>260</sub>

純化方式： PAGE

序列資料：

A=1, T=2, G=3, C=4  
GTGCC GCACT

## 分析資料

鹼基數： 10

分子量： 3004

GC 含量(%)： 70

Tm 值(°C)： 34

## 溶解速算

1 OD<sub>260</sub> 的引子莫能數(nmole)： 10.991 OD<sub>260</sub> 的引子溶於 100 微升(uL)溶劑中的濃度(uM)： 109.91 OD<sub>260</sub> 的引子配製為 100uM 溶液所需的溶劑體積(uL)： 109.9