

## 植物からの total RNA分離

## | プロトコル



\*1 1 ml の LRC 当たり 10 µl の 2-ME を加える。

\*2 本事例は旧機種で取得したデータも含まれます。その他 QuickGene シリーズでもこのプロトコルをご参考頂けます。

## | 結果

- 電気泳動図  
データなし
- Total RNA の収量  
データなし
- タンパク質の混入：A260/280  
データなし
- カオトロピック塩の混入：A260/230  
データなし
- その他  
データなし

## | 共通プロトコルサンプル

データなし