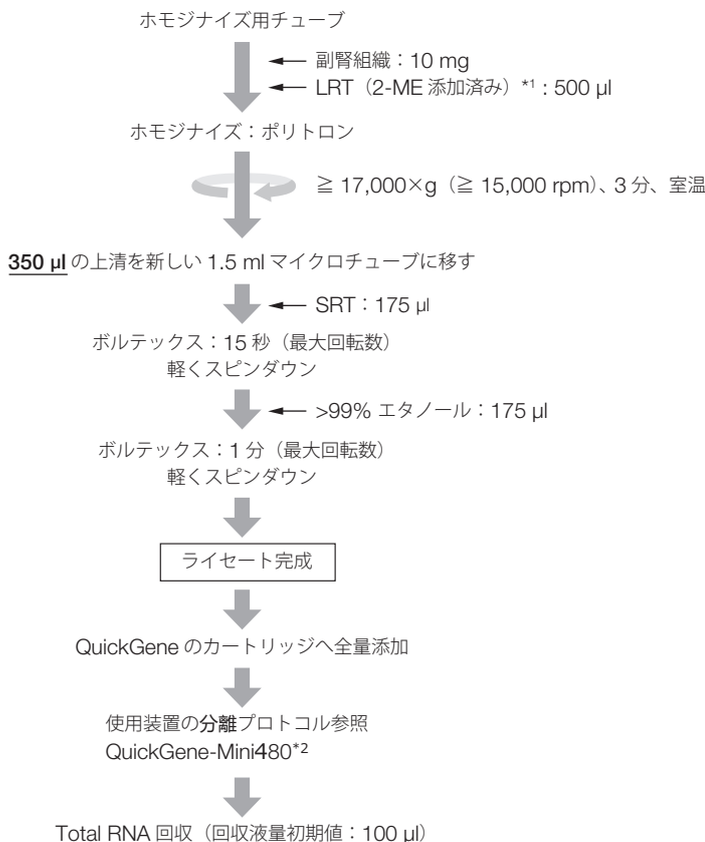


RA-b-3

マウスの副腎からの total RNA分離

プロトコル



*1 1 ml の LRT 当たり 10 µl の 2-ME を添加してください。

*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

副腎の量	収量 (µg)
約 10 mg	1.0

タンパク質の混入：A260/280

副腎の量	A260/280
約 10 mg	1.5

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