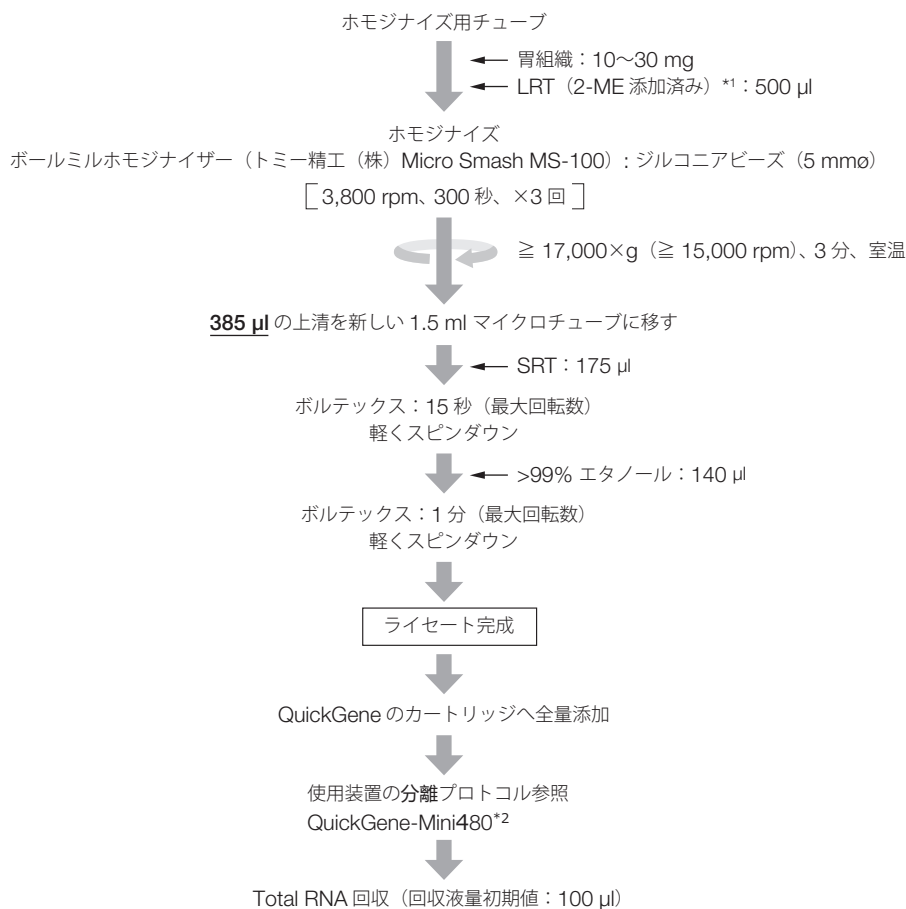


RA-b-18

マウス胃からの 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

胃の量	収量 (µg)
11.1 mg	12.6

タンパク質の混入：A260/280

胃の量	A260/280
11.1 mg	2.06

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

マウス心臓