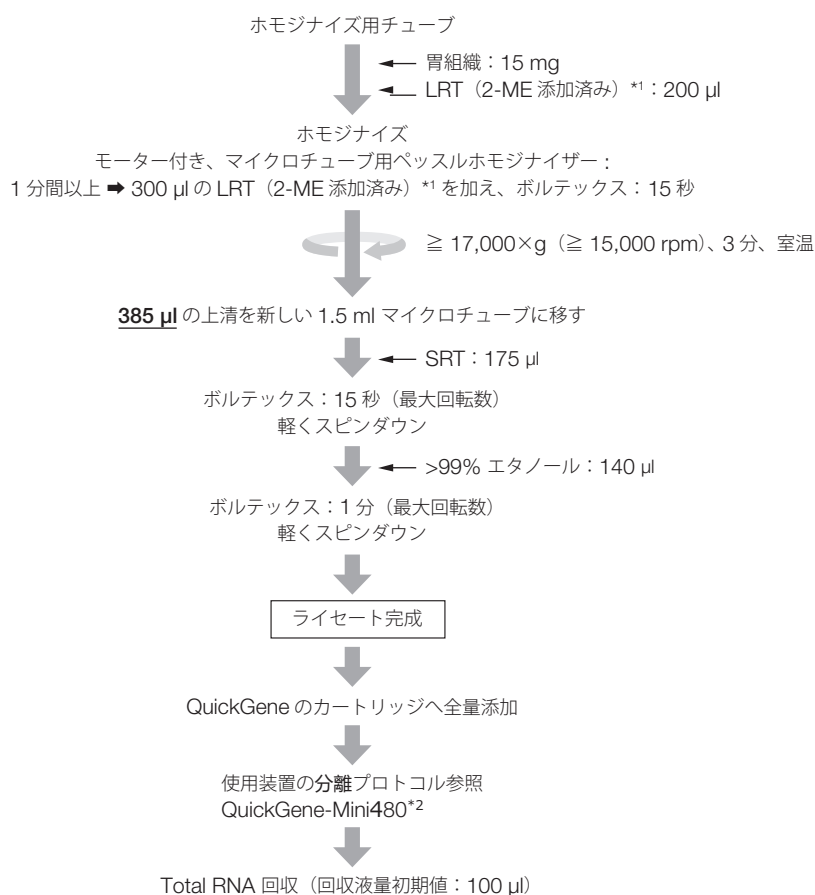


ヒトの胃からの total RNA分離

■ プロトコル



*1 1 ml の LRT 当たり 10 μ l 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 (μ g)
15 mg	2.0

■ 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