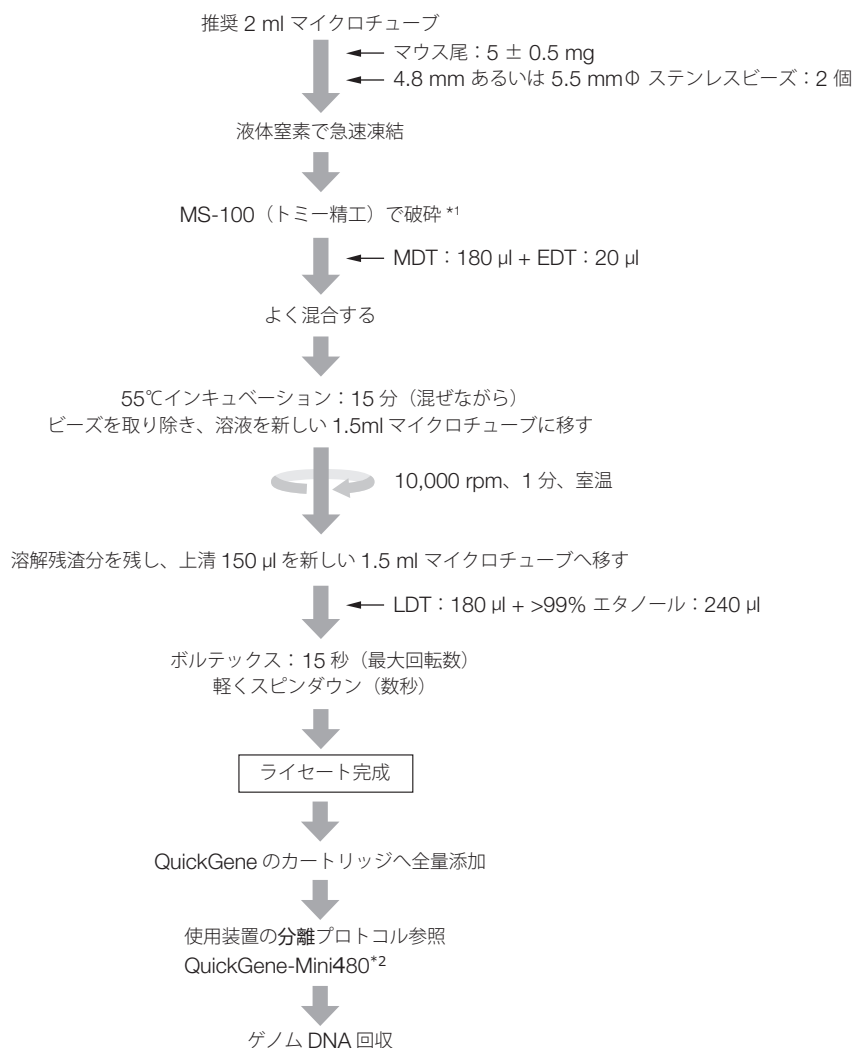


DA-b-6

マウス尾からのゲノムDNA分離（破碎法）

プロトコル



*1 4.8 mmΦステンレスビーズの場合：
2,700 rpm、60 秒、2 回
5.5 mmΦステンレスビーズの場合：
2,400 rpm、30 秒、2 回

*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
- ゲノム DNA 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