

シカジーニアス® DNAプレップキット (植物用)

実験を行う前に…

- ・初回使用時に規定量のエタノールを③Buffer BD と④Buffer CW に加えて下さい。
- ・①Buffer PL に沈殿が生じた場合には 65 °Cでインキュベートし、沈殿をよく溶かしてからご使用下さい。
- ・⑥RNase A は、より活性を維持するために -20 °C～ 8 °Cで保管することを推奨します。

サンプルの準備：組織サンプル (湿重量 100 mg以下あるいは凍結乾燥組織 25 mg以下) に液体窒素を加え、乳棒と乳鉢を用いて粉末状になるまで素早くすり潰します。

操作方法

カラム・フィルターの名称と外観

EzSep Filter
カラム(リング)：青色
コレクションチューブ付

SV Column Type G
カラム：黄緑色
コレクションチューブ付

