

プラスミド

出荷/配送温度：室温

梱包形態：スクリーキャップ付きガラスバイアルまたはマイクロチューブ（エッペンチューブ）に封入

提供形態：精製 DNA (宿主菌から抽出されたプラスミド) が溶液に懸濁された状態

容量：10 μ L

濃度：10-50ng/ μ L

お受け取り後の注意点

4°C 冷蔵保存で 2 週間以内にご利用ください。

宿主菌（大腸菌等）に形質転換し、増殖性の確認、制限酵素による配列確認を行ってください。

長期保存をお考えの場合は、宿主菌（大腸菌等）に形質転換し、グリセロールストックでの凍結保存（-80°C）をお願いします。

参考ページ（addgene ホームページ）

Addgene Plasmid Instructions (“DNA Suspension in Tubes”をご参照ください。)

<http://www.addgene.org/recipient-instructions/myplasmid/>

Bacterial Transformation

<http://www.addgene.org/protocols/bacterial-transformation/>

Library 及び Kit (Set)

個別商品ごとに異なりますため、Addgene ウェブサイト (Contents) をご確認ください。

96well プレートで納品させていただく以外の製品については、精製 DNA の状態で納品いたします。

* ご不明の場合は弊社までお問い合わせ下さい。

ウイルス粒子 (Library 含む)

ドライアイス詰めでのお届けとなります。ウイルス商品には作製元となるプラスミドもしくはライブラリーが必ず付属します。

組換え抗体

冷蔵でのお届けとなります。お受け取り後は 4°C にて保管ください。