

梱包箱の中身を確認してください

このたびは、『Dr. ジーン 7 植物多型解析 PCR キット』をご購入いただき誠にありがとうございます。製品が到着しましたら、以下のチェックリストを参考にキット添付品が揃っているか確認してください。

1. キットが届きます

室温保存可能なキット添付品が段ボール箱の中に、冷凍保存が必要なキット添付品がドライアイス入りの発泡スチロール箱の中に入っています。

2. 発泡スチロール箱を開封します

発泡スチロール箱の中にドライアイスが残っていれば問題なく輸送されています。

キット内容	数量	備考
<input type="checkbox"/> コントロール DNA	6 本	-20℃保存
<input type="checkbox"/> プライマー-Fw	6 本	
<input type="checkbox"/> プライマー-Rv	6 本	
	×1 箱	
<input type="checkbox"/> PCR バッファー	6 本	-20℃保存
<input type="checkbox"/> dNTP	6 本	
<input type="checkbox"/> <i>Taq</i> ポリメラーゼ	6 本	
<input type="checkbox"/> マスターMix 用 H ₂ O	6 本	
	×1 箱	

※キット添付品を取り出した後の発泡スチロール箱は、氷を入れる容器として使用することもできます。

3. 室温保存品（試薬）を確認します

キット内容	数量	備考
<input type="checkbox"/> 抽出バッファー	24 本	室温保存
<input type="checkbox"/> 希釈用 H ₂ O	24 本	室温保存

4. 室温保存品（器具）を確認します

キット内容	数量	備考
<input type="checkbox"/> PCR チューブ	6 本	室温保存 1 本あたり、0.2 ml 容量チューブ（キャップ付き）が一行に 8 個連なっています。
<input type="checkbox"/> サンプルマッシャー	30 本	室温保存 試料をチューブの中ですりつぶすときに使うポリプロピレン製の短い棒です。
<input type="checkbox"/> チューブ立て	6 個	室温保存 紙製チューブ立てです。箱型に組み立てて使用します。
<input type="checkbox"/> フロート	6 個	室温保存 発泡ポリエチレン製プレート（スポンジ板）です。

5. マニュアルをダウンロードします

実験マニュアルは本品に添付しておりません。ニッポンジーンのホームページより PDF ファイルをダウンロードしてご確認ください。

<http://nippongene.com/siyaku/> の検索窓に

「311-08461」と入力