

梱包箱の中身を確認してください

このたびは、『Dr. ジーン 8 DNA 鑑定キット』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
試薬セット① <input type="checkbox"/> 制限酵素ーバッファー混合液	12本 ×1箱	<u>-20℃保存</u> 制限酵素 Pst I と反応バッファーを混合した溶液です。1班あたり、2本使用します。
試薬セット② <input type="checkbox"/> 遺伝子 A <input type="checkbox"/> 遺伝子 B <input type="checkbox"/> 遺伝子 C <input type="checkbox"/> ラベル「遺伝子 X」	4本 4本 4本 16枚 ×1箱	<u>-20℃保存</u> 12本 (3種類) にラベル「遺伝子 X」を重ねて貼り付けて、1班あたり2本使用します。(ラベルは4枚多く入っています。)
試薬セット③ <input type="checkbox"/> 遺伝子 A <input type="checkbox"/> 遺伝子 B <input type="checkbox"/> 遺伝子 C	12本 12本 12本 ×1箱	<u>-20℃保存</u> DNA 溶液です。1班あたり、6本 (3種類を2本ずつ) 使用します。

※キット添付品を取り出した後の発泡スチロール箱は、実験中のウォーターバスの代わりとして使用することもできます。

3. 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"/> チューブ立て	6 個	<u>室温保存</u> 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	12 枚	<u>室温保存</u> 発泡ポリエチレン製プレート（スポンジ 板）です。

4. 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。

<https://www.nippongene.com/siyaku/> の検索窓に

「318-08471」と入力