

お客様各位

保管温度・使用説明書変更のご案内

謹啓

時下 益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は、格別のお引き立てをいただき、厚く御礼申し上げます。さて、このたび下記製品の製造元である倉敷紡績株式会社より、『GeneFields EHEC/SS 保管温度変更のご案内』がございましたので、ご案内申し上げます。今後とも弊社製品につきまして、引き続きのご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

謹白

記

1. 対象製品

統一商品コード No.	製品名	包装・内容	変更ロット No.
551-41960-3	GeneFields® EHEC/SS	48 回用	201211

2. 変更内容

<全体>

- 本製品の構成成分である PCR Oligo Mix の到着後の保管温度を、冷蔵(2~8℃)から冷凍(-20℃以下)に変更いたしました。

<使用説明書(ユーザーマニュアル)>

- 3.輸送と保存条件:保管温度の記載を変更いたしました。
- 6.プロトコール:検査に必要な試薬のメーカー型番の修正および確認日を更新いたしました。
- 上記変更に伴い、版数を更新いたしました。

※輸送温度は従来通り冷蔵です。製品到着後に PCR Oligo Mix のみ冷凍保管してください。

※保管温度の変更は PCR Oligo Mix のみです。その他の構成成分は、冷蔵で保管してください。

※詳細は、別紙 1『GeneFields® EHEC/SS 使用説明書 変更』、および別紙 2『GeneFields EHEC/SS 保管温度変更のご案内』をご参照ください。

3. 変更理由

より安定的に製品を保管するため

4. 変更時期

変更ロット以降より

※変更以前のロットについては、冷蔵保管でも問題ありません。

以上

別紙 1: GeneFields® EHEC/SS 使用説明書 変更

使用説明書の変更箇所は以下の通りです。

変更前	変更後
<div style="background-color: #000080; color: white; padding: 5px; display: inline-block;">第 1 版 (2017 年 10 月)</div>	<p>版 : 2020 年 12 月</p>
<p>3. 輸送と保存条件</p> <p>GeneFields® EHEC/SS に含まれるすべての構成部品は 2℃~8℃で輸送、保管してください。また、凍らせないでください。適切な条件下で保管した場合のキットの使用期間は外箱に表示しています。</p>	<p>3. 輸送と保存条件</p> <p>PCR Oligo Mix は-20℃以下で保管ください。</p> <p>その他の試薬は 2℃~8℃で輸送、保管してください。また、凍らせないでください。適切な条件下で保管した場合のキットの使用期間は外箱に表示しています。</p>
<p>6. プロトコール</p> <p>検査に必要なもの (キットには含まれていません)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 遠心分離機 ● サーマルサイクラー ● 低温インキュベーター、PCR チューブボックス (4℃) または氷 ● 50℃で加温可能なブロックヒーター ● 100℃で加温可能なブロックヒーター ● マイクロピペッター及びチップ (1 µl, 20 µl, 200 µl, 1000µl) ● PCR 用チューブ (0.2 ml) ● マイクロチューブ (1.5 ml) ● PCR 用チューブ用スタンドおよびマイクロチューブ用スタンド ● Uracil DNA Glycosylase (UNG), heat-labile (タカラバイオ カタログ番号 2820 (2017 年 10 月現在)) ● 2x QuantiTect Multiplex PCR NoROX Master Mix (QIAGEN® QuantiTect Multiplex PCR NoROX Kit に含まれています。カタログ番号 204741 または 204743 (2017 年 10 月現在)) 	<p>6. プロトコール</p> <p>検査に必要なもの (キットには含まれていません)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 遠心分離機 ● サーマルサイクラー ● 低温インキュベーター、PCR チューブボックス (4℃) または氷 ● インキュベーター (50℃でマイクロチューブの加温が可能なもの) ● インキュベーター (100℃でマイクロチューブの加温が可能なもの) ● マイクロピペッター及びチップ (1 µl, 20 µl, 200 µl, 1000µl) ● PCR 用チューブ (0.2 ml) ● マイクロチューブ (1.5 ml) ● PCR 用チューブ用スタンドおよびマイクロチューブ用スタンド ● Uracil DNA Glycosylase (UNG), heat-labile (タカラバイオ カタログ番号 2820 (2020 年 12 月現在)) ● 2x QuantiTect Multiplex PCR NoROX Master Mix (QIAGEN® QuantiTect Multiplex PCR NoROX Kit に含まれています。カタログ番号 204743 または 204745 (2020 年 12 月現在))

2021年1月吉日

極東製薬工業株式会社 御中

倉敷紡績株式会社
環境メカトロニクス事業部
バイオメディカル部

GeneFields EHEC/SS 保管温度変更のご案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

弊社にて販売しています GeneFields EHEC/SS(製品番号 GF-16)におきまして、より安定的に製品をお使いいただけるよう、一部構成品の保管温度を以下の通り変更させていただくこととなりました。

お客様にはご不便・お手間をおかけいたしますが、ご理解いただけますようお願い申し上げます。

敬具

記

1. 変更内容

内容	現在の保管条件	変更後の保管条件
PCR オリゴミックス	2~8℃	-20℃以下
カラーリングバッファー	2~8℃	2~8℃
DNA ストリップ	2~8℃	2~8℃
サンプル懸濁用バッファー	2~8℃	2~8℃
ユーザーマニュアル・判定用カード	室温	室温

上記変更に伴い『GeneFields® EHEC/SS キット ユーザーマニュアル』も、版:2020年12月へ変更させていただきます。

2. 変更対象ロット

ロット No.:201211 以降より

変更対象ロット以前のロットについては、現在の保管条件でも問題ありません。

お問い合わせ先

大阪 : 〒572-0823 大阪府寝屋川市下木田町 14-30 クラボウ先進技術センター2F

TEL. 072-820-3079 FAX. 072-820-3095

東京 : 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町 2-7-1 野村不動産日本橋本町ビル 2F

TEL. 03-3639-7077 FAX. 03-3639-6998