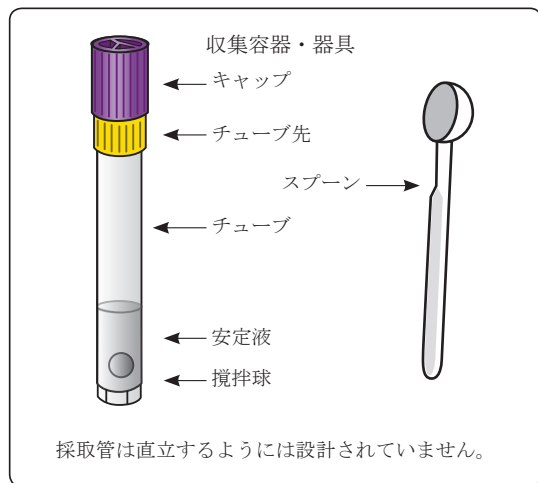


OM-AC2 スプーンアクセサリ

OMNIGENE®GUT と共に使用



準備:

- ・ サンプル収集開始にあたり、尿が膀胱にない状態にします。
- ・ 尿やトイレの水が混入していない糞試料を収集します。
- ・ 念のためトイレトペーパー又はティッシュを用意しておくといでしょう。

キットの概要と説明:

スプーンアクセサリ付のOMNIGENE®GUTには、液状糞便サンプル（重度の下痢）からの微生物DNAを採取し、安定化させるための材料と指示書があります。

警告と注意:

- ・ 外部のみ使用可能です。
- ・ チューブ先の黄色いパーツは絶対外さないで下さい。
- ・ チューブ内の安定液はこぼさないよう注意して下さい。
- ・ 液体またはサンプルが目に入ったり皮膚に接触した場合は、水で洗い流して下さい。体内に摂取しないでください。
- ・ 小さいパーツは飲み込むと喉に詰まらせる危険があります。

保存方法: 15°Cから25°C

生物学的試料の輸送を規定する法規に準拠して出荷して下さい。 www.dnagenotek.com からMSDSをご覧ください。

ラベル表記:

- 試料収集者 (使用者)
- カタログ番号
- 製造元
- 15°C / 25°C 保存指示
- 使用に関する注意と指示
- ロット番号

ユーザーガイド

試料収集を始める前に、必ずすべての指示をお読み下さい。

手順:



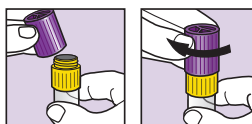
- 1 重要な準備:**
- ・ サンプル収集開始にあたり、尿が膀胱にない状態にします。
 - ・ 尿やトイレの水が混入していない糞試料を収集します。
 - ・ 念のためトイレトペーパー又はティッシュを用意しておくといでしょう。



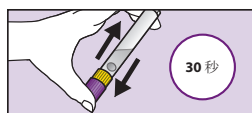
- 2** 採取管上部の黄色の部分を持ちながら、紫色のキャップだけを回して外して下さい。キャップはまた後で使用します。
- 重要:** チューブ先の黄色いパーツは外さないで下さい。チューブ内の安定液はこぼさないよう注意して下さい。



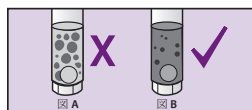
- 3** スプーン一杯の液状糞便サンプルを黄色のチューブ先に移して下さい。
- 重要:** 糞便サンプルは黄色のチューブ先から漏れてはきません。ステップ#4に進みます。



- 4** 紫のキャップを穴の開いていない面を下に向けて黄色のチューブ先にしっかりときつく閉じるまで回して行きます。



- 5** 封印されたチューブをできるだけ激しくそして早く前後に、少なくとも**30秒**振ります。



- 6** チューブ内の糞試料は安定液とよく混ざり、すべての粒子が解けていなければなりません。
- 重要:** 図Aにあるように大きな塊が残っている場合は小さくなるまで振り続けて下さい。



- 7** スプーンをもともと入っていたパッケージにいれるか、トイレトペーパーに包んで廃棄して下さい。
- 重要:** キットの提供者による配送指示に従って処理のためにサンプルを発送します。

DNA genotek



カナダ製
DNA Genotek Inc.
3000 - 500 Palladium Drive
Ottawa, ON, Canada K2V 1C2

優れた試料品
実績ある性能

Tel: +1.613.723.5757
Fax: +1.613.723.5057
info@dnagenotek.com
www.dnagenotek.com

DNA Genotek 社製品の一部は、全世界でご利用になれません。詳細は現地の販売員にお尋ね下さい。DNA Genotek 社の試供品、白書、使用記録はすべて、弊社のホームページ www.dnagenotek.com のサポートセクションからご覧になれます。

特許 (www.dnagenotek.com/legalnotices)
© 2018 DNA Genotek Inc., OraSure Technologies Inc. 社の子会社、著作権所有
PD-PR-00781 (JA - Japanese) Issue 2/2018-08