

تعليمات المُستخدِم

اقرأ جميع التعليمات قبل الجمع
الطريقة:

- خطوات تحضير هامة:**

 - إفراغ المِثانة قبل البدء في الجمع.
 - جمع عينة البراز خالية من البول أو ماء المراض.
 - قد تكون هناك حاجة لورق التواليت أو المحارم الورقية.
- بينما تمسك بأعلى الأنبوب الأصفر، قم بفك فقط الغطاء الأرجواني من مجموعة الأدوات وضعه جانبا لاستخدامه لاحقاً.

مهم:
لا تنزع أعلى الأنبوب الأصفر.
لا تسكب سائل التوازن في الأنبوب.
- انقل **ملعقة واحدة** من عينة البراز السائلة إلى أعلى الأنبوب الأصفر.

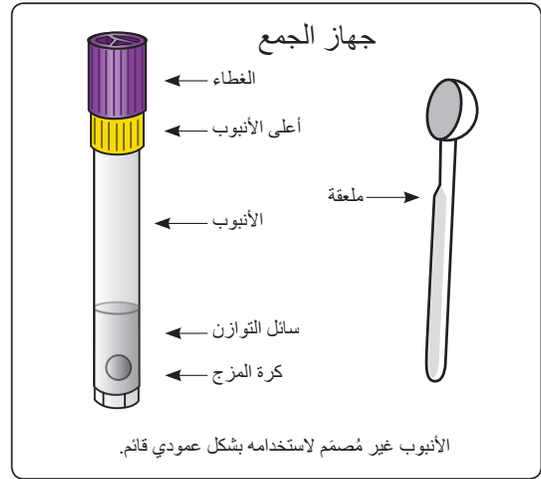
مهم:
يحظر أن تسيل عينة البراز من خلال أعلى الأنبوب الأصفر. تابع إلى الخطوة رقم 4.
- التقط الغطاء الأرجواني بينما يكون الطرف الصلب مواجهًا المقابل للأسفل ولفه لولبيًا على أعلى الأنبوب الأصفر حتى إغلاقه بإحكام.
- قم برج الأنبوب المغلق بإحكام بأكثر قوة وسرعة ممكنة ذهابًا وإيابًا لمدة لا تقل عن 30 ثانية.
- سوف تكون عينة البراز مختلطة مع سائل التوازن في الأنبوب. لن تذوب جميع الجزيئات.

مهم: إستمر في الرج، إذا كان هناك جزيئات كبيرة ما زالت ظاهرة في الصورة A.
- ضع الملعقة في الغلاف الأصلي أو قم بلفها في ورق المراض وتخلص منها في القمامة.

مهم: أرسل العينة لتتم معالجتها باتتباع تعليمات التسليم المزودة بواسطة موفر مجموعة الأدوات.

ملعقة ملحقة OM-AC2

تُستخدم مع OMNIGENE® GUT



التحضير:

- إفراغ المِثانة قبل البدء في الجمع.
- جمع عينة البراز خالية من البول أو ماء المراض.
- قد تكون هناك حاجة لورق التواليت أو المحارم الورقية.

ملخص وشرح مجموعة الأدوات:

توفر OMNIGENE® GUT مع الملعقة الملحقة المواد والتعليمات اللازمة لجمع وموازنة الحمض النووي الميكروبي من عينة براز سائلة (الإسهال الشديد).

تحذيرات وتنبهات:

- لا تستخدم الخارجي فقط.
- لا تنزع أعلى الأنبوب الأصفر من الأنبوب.
- لا تسكب سائل التوازن في الأنبوب.
- اغسل بالماء إذا لامس السائل أو العينة العينين أو الجلد. لا تقم بالابتلاع.
- القطع الصغيرة قد تشكل خطر الإختناق.

التخزين: 15° مئوية إلى 25° مئوية

الشحن وفقا للوائح المعمول بها التي تتعامل مع نقل العينات البيولوجية. انظر MSDS في www.dnagenotek.com

البيانات المدونة على الملصق:

جمع العينة قبل تاريخ (استخدام قبل تاريخ)	REF
رقم الكتالوج	REF
الشركة الصانعة	REF
تعليمات التخزين	15°C / 25°C
تنبيه، استشر تعليمات الاستخدام	REF
رقم الدفعة	LOT

OMNIGENE® هي علامة تجارية مسجلة لـ DNA Genotek Inc. بعض منتجات DNA Genotek قد لا تكون متوفرة في جميع المناطق الجغرافية، لذلك يجب الإتصال بممثل المبيعات للحصول على التفاصيل. جميع بروتوكولات DNA Genotek والأوراق البيضاء وملاحظات التطبيق تكون متوفرة في قسم الدعم على موقعنا الإلكتروني www.dnagenotek.com

براءة الإختراع (www.dnagenotek.com/legalnotices) DNA Genotek Inc., a subsidiary of OraSure Technologies, Inc. 2018@ PD-PR-00817 (AR - Arabic) Issue 1/2018-08

العينات المتفوقة الأداء المتميز والأكيد

هاتف: +1.613.723.5757
فاكس: +1.613.723.5057
info@dnagenotek.com
www.dnagenotek.com

DNA genotek



صنعت في كندا
DNA Genotek Inc.
3000 - 500 Palladium Drive
Ottawa, ON, Canada K2V 1C2