



قم بتجميع كمية صغيرة من البراز وإدخال طرف المسحة المتجمعة بالكامل في عينة البراز وقم بتدويرها. **ملحوظة:** يجب اختيار الأجزاء الدموية، واللزجة والمائية وأخذ عينات منها.



قم بإزالة المسحة. لا تلمس طرف المسحة. قم بالإمساك بواضع العمود من أعلى النقطة الفاصلة المميزة بالعلامة.



افتح غلاف الجراب

المسحة البرازية: كيفية استخدامه  
لجمع عينات البراز

ستقوم بار فيو هيلث بإحلال أنظمة تجميع العينات البرازية الحالية واستبدالها بنظام "كوبان فيسال سواب".



أمسك بعمود المسحة بين الإبهام وإصبعك، وأمزج عينة البراز وأهرسها جوانب الأنبوب لتوزيع العينة بشكل متساو وتركها في الوسط المخصص لها.



قم بنقل المسحة على أنبوب فيسال سواب وتأكد من عدم تجاوز الحد الأقصى لخط الملاء (أقصى حد للملاء) على الملصق. **ملحوظة:** إذا تجاوزت العينة المجمع الحد الأقصى لخط الملاء، قم بالتخلص من المسحة والأنبوب، وقم بتجميع عينة جديدة باستخدام فيسال سواب مختلف.



أنزع وأفحص للتأكد من أن هناك مادة برازية مرئية على طرف المسحة. إذا تطلب الأمر، قم بإدخال المسحة المجمع في عينة البراز، وقم بتدويرها للتأكد من أن جميع أجزاء المسحة على الطرف ملائمة للعينة.



أكتب اسم المريض والشريحة الفئة السكانية المنتمي لها على الأنبوب أو ضع ملصق وأرسل العينة للمختبر.



رُج القنينة حتى تبدو العينة متجانسة.



أمسك الأنبوب بعيداً عن وجهك، وعند الإمساك بنهاية عمود المسحة قم بثنيها بزاوية ١٨٠ درجة لكسرها عند النقطة الفاصلة المميزة بالعلامة. وإذا تطلب الأمر، قم بلي العمود برفق بين إصبع الإبهام والسبابة لإزالته بالكامل. تخلص من الجزء العلوي المكسور لعمود المسحة وأغلق الغطاء بإحكام.



كود الاختبار:  
استنبتات البراز:  
CXSTO/LAB223