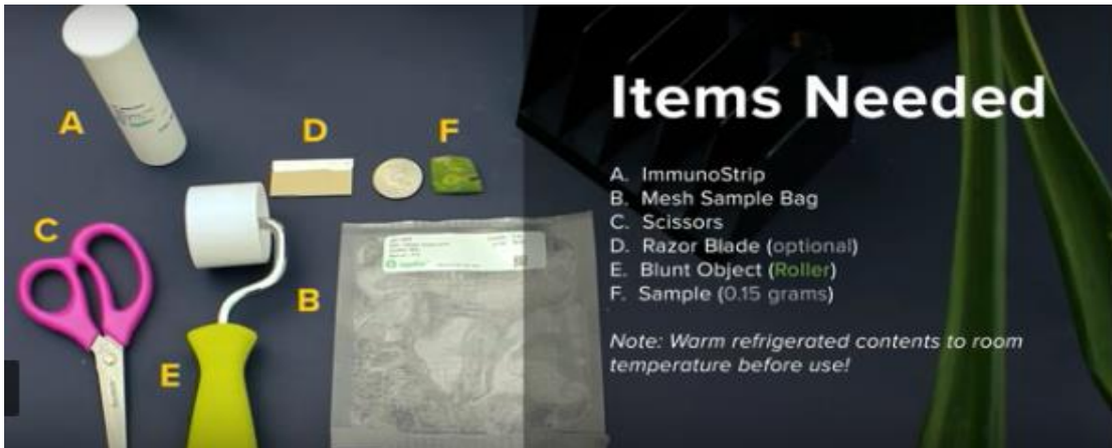


الاختبارات المصلية بواسطة الاشرطة المناعية Immuno strip assay



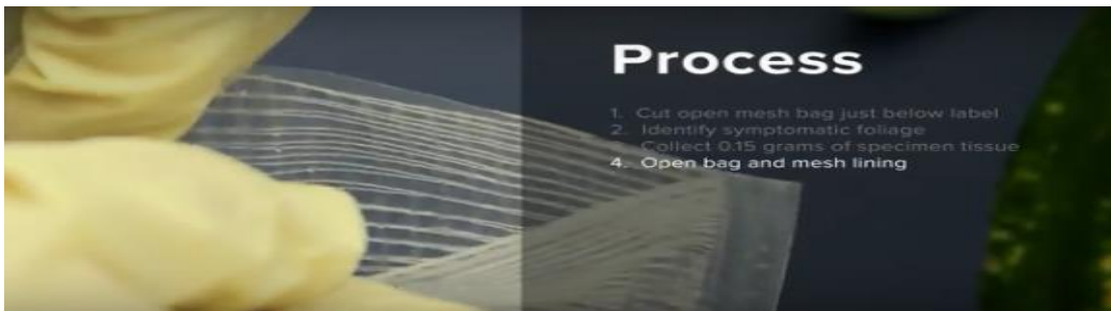
الاغراض التي يتطلبها

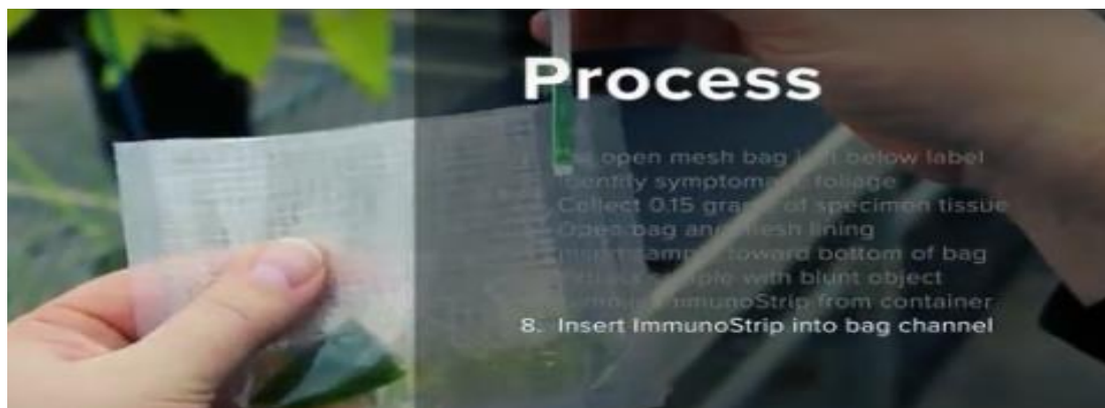
(شريط الاختبار، كيس مشبك للتعبئة يحتوي محلول بفر، مقص، اداة سحق، العينة)



خطوات العمل

1. قص الكيس الشبكي المعبأ بمحلول البفر من أسفل الورقة Below label
2. تحديد الورقة التي تظهر عليها اعراض واضحة
3. أخذ 0.15 غرام من النسيج المصاب
4. فتح الكيس الشبكي وضع الورقة النباتية داخله
5. ادخال الورقة يكون بأسفل الكيس
6. استخراج العصير من الورقة بالضغط عليها بأداة الرولر
7. استخراج شريط الاختبار المناعي من العلبة المزود بها من الشركة المنتجة
8. يدخل شريط الاختبار في جانب الكيس بشكل عمودي ويعيد من الخطوط البيضاء الشبكية
9. يترك لمدة نصف ساعة ثم تقارن النتائج مع الورقة الملحقة والمتضمنة شرح النتيجة اذا كانت سالبة (لا توجد اصابة) او موجبة (دليل على وجود الفايروس بالعينة المختبرة)





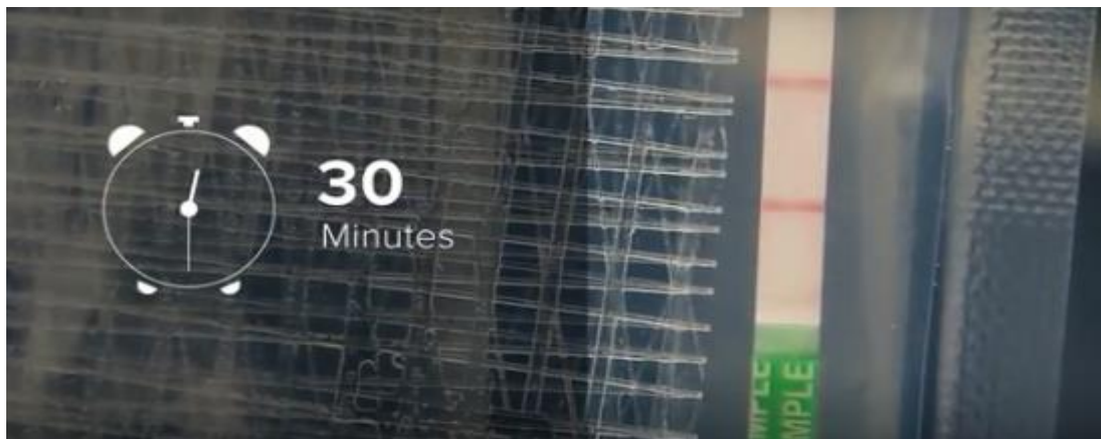


Process

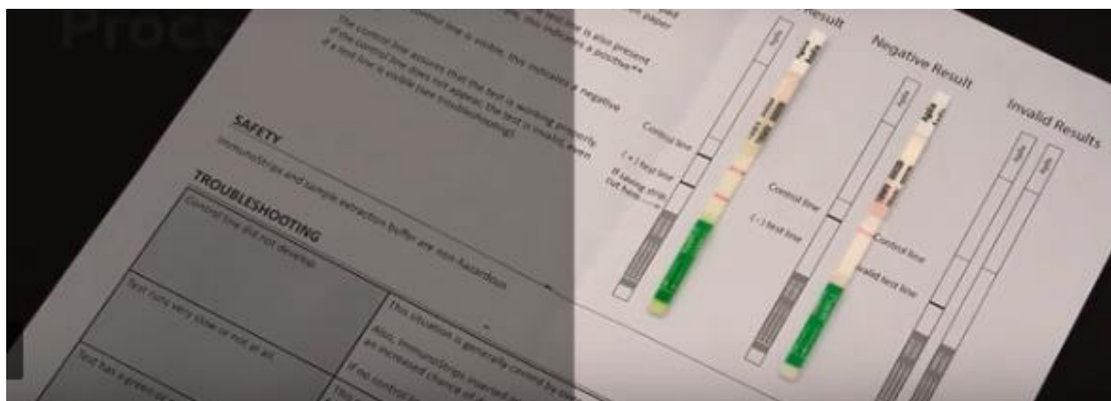
1. Cut open mesh bag just below label
2. Identify symptomatic foliage
3. Collect 0.15 grams of specimen tissue
4. Open bag and mesh lining
5. Insert sample toward bottom of bag
6. Extract sample with blunt object
7. Remove ImmunoStrip from container
8. Insert ImmunoStrip into bag channel
 - > Do not submerge past the white line!

Process

1. Cut open mesh bag just below label
2. Identify symptomatic foliage
3. Collect 0.15 grams of specimen tissue
4. Open bag and mesh lining
5. Insert sample toward bottom of bag
6. Extract sample with blunt object
7. Remove ImmunoStrip from container
8. Insert ImmunoStrip into bag channel
9. Set bag upright for 30 minutes

30 Minutes



SAFETY
ImmunoStrips and sample extraction buffer are non-hazardous.

TROUBLESHOOTING
Control line did not develop:
Test strips very close or red at all.
Test has expressed...

Positive Result
Control line
(-) test line

Negative Result
Control line
(-) test line

Invalid Results
Control line
Invalid test line