

Laboratorio Portátil F751



Medidor de materia seca y calidad del aguacate

LABORATORIO PORTÁTIL F751

Analiza de forma no destructiva y rápida los rasgos internos del aguacate fresco

El medidor de calidad de aguacate F-751 analiza de forma no destructiva y rápida los rasgos internos del aguacate fresco a través del análisis infrarrojo cercano (NIR). El F-751 envía partículas de luz a la fruta y luego mide su interacción de la luz con las moléculas para evaluar las características de calidad clave.

GPS Incorporado
GPS incorporado para mapeo fácil de cultivos.

Funciones WiFi
En conjunto de Fruit Maps gestione la calidad de sus cultivos con mayor eficacia.

Datos Precisos
Cuanto mas uses el equipo pas precisos serán tus datos.

Medición no destructiva
Realice mediciones sin necesidad de dañar el producto.

Pantalla Transflectiva
Pantalla que se ve fácilmente en exteriores

Resultados Rápidos
Muestra resultados en menos de 6 segundos.



BIOTEMPAK, S. DE R.L. DE C.V.

contacto@biotempak.com | (449) 251 5123

www.biotempak.com



Laboratorio Portátil F751



Medidor de materia seca y calidad del aguacate



CARACTERÍSTICAS

- Pantalla transflectiva para visualización en el exterior
- Baterías recargables / reemplazables que duran todo el día
- Funciones Wi-Fi
- ¡Creado específicamente para la medición de aguacate!
- ¡Produzca medidas de calidad a una FRACCIÓN DEL PRECIO de un medidor de calidad de productos!
- Los escaneos rápidos y consistentes demoran de 4 a 6 segundos por muestra.
- Ligero, portátil y listo para el campo
- Mediciones no destructivas
- GPS incorporado para mapeo fácil de cultivos.
- Optimización de la gestión de los cultivos y el momento de la cosecha para los productores de productos frescos.
- Gestión de la calidad pos-cosecha en cámaras de almacenamiento en frío y salas de maduración.
- Evaluación de la calidad de las importaciones.
- Inspección de los puntos de venta.



BIOTEMPAK, S. DE R.L. DE C.V.



contacto@biotempak.com



(449) 251 5123

www.biotempak.com



Laboratorio Portátil F751



BIOTEMPAK®

Medidor de materia seca y calidad del aguacate

MODO DE USO



Coloque un aguacate sobre la lente del instrumento,



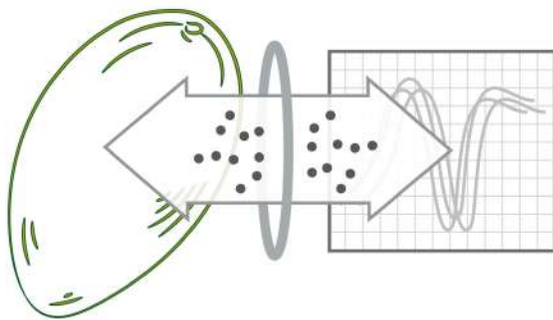
Pulse el botón Medir para grabar una nueva medición.



Este proceso lleva unos segundos y la pantalla mostrará **Measuring** mientras lee la fruta



Cuando se complete su medición, se mostrarán los resultado



¡CUANTO MÁS LO USES, MÁS PRECISOS SERÁN TUS DATOS!

Su F-751 viene con un modelo iniciador preprogramado para aguacate shepard o hass. Cuanto más use su medidor de calidad de aguacate, más precisa su cosecha y la información de madurez será para su granja y cultivar.

FRUIT MAPS

El F-751 viene equipado para trabajar con Fruit Maps, el mapa de cosecha interactivo GRATUITO. ¡Controle sus huertos en tiempo real desde cualquier lugar del mundo!



BIOTEMPAK, S. DE R.L. DE C.V.



contacto@biotempak.com



(449) 251 5123

www.biotempak.com



CONOCE MÁS SOBRE NUESTRAS SOLUCIONES PARA AGUACATE

El tiempo de cosecha del fruto puede variar debido a múltiples factores, sin embargo, existen instrumentos de medición que nos ayudan determinar de manera rápida y precisa el punto óptimo de corte.

monitoreo en tiempo real

Notificaciones por violación de temperatura y geocerca por salida y llegada de embarque vía correo electrónico y App. Se puede ver la geolocalización de su envío.



Monitoreo de la cadena de frío

El monitoreo de temperatura durante la cadena de distribución de productos frescos garantiza un ambiente óptimo para su conservación. Obtenga el reporte histórico de temperatura de sus envíos.

Sachet y filtro absorbentes de etileno

Soluciones que te permiten mantener la frescura de tus productos y disminuir las mermas al desacelerar el proceso de maduración de frutas, verduras y flores durante periodos de almacenaje y/o transportación.



BIOTEMPAK, S. DE R.L. DE C.V.



contacto@biotempak.com



(449) 251 5123

www.biotempak.com

