

## El fotómetro inteligente para análisis de alimentos



### Analizador RIDA® CUBE SCAN

- ✦ Cartuchos monotest de reactivos, listos para usar.
- ✦ Un único paso de pipeteado
- ✦ Sistema dirigido mediante una intuitiva app basada en Android.
- ✦ Tecnología RFID: identificación de test, lote, caducidad y curva de calibración para el lote.
- ✦ Sin mantenimiento.
- ✦ Test QC integrado.
- ✦ Portátil.
- ✦ Conexión a pc.

Test disponibles:

RIDA®CUBE **SO2-Total (Sulfito total)**

RIDA®CUBE SO2-Free (Sulfito libre)

RIDA®CUBE Etanol

RIDA®CUBE D-Glucosa

RIDA®CUBE D-Glucosa/D-Fructosa

RIDA®CUBE Sacarosa / D-Glucosa

RIDA®CUBE Sacarosa / D-Glucosa / D-Fructosa




RIDA®CUBE Ácido acético

RIDA®CUBE Ácido D/L-Láctico

RIDA®CUBE Ácido L-Láctico

RIDA®CUBE Ácido L-Málico

### Procedimiento del ensayo

Colocar la tarjeta RFID en el equipo	
Escribir los datos de la muestra en la aplicación: - identificación - volumen (20 o 100 µl)	
Pipetear la muestra en un tubo de ensayo (reactivo 1)	
Cerrar el tubo con la tapa (reactivo 2), insertar en el equipo y cerrar el compartimento	