

Refractómetros

Características

Simplemente coloque una gota de su muestra en el prisma del refractómetro y lea los resultados en la escala inmediatamente. Cuenta con foco ajustable , fácil lectura de números para una buena resolución y ajuste sencillo de a cero para la calibración.

Estos refractómetros portátiles entregan lecturas directas y pueden medir concentraciones de todo tipo de soluciones tales como: Jugo de Frutas, Vino, Mermelada, Miel, Leche, agua salada, salmuera, comida en lata, fluidos de limpieza, fluidos de batería, anticongelante, etc.

La temperatura es compensada automáticamente, para aplicaciones donde la temperatura de las muestras es variable



Especificaciones

Medidores Brix

Modelo	Rango	Resolución	Precisión
MR10ATC	0-10 %	0.1 %	±0.1 %
MR32ATC	0-32 %	0.1 %	±0.2 %
MR62ATC	28-62 %	0.2 %	±0.2 %
MR82ARC	45-82 %	0.2 %	±0.2 %
MR92ATC	58-92 %	0.2 %	±0.2 %

Medidores de Mosto

Modelo	Rango	Resolución	Precisión
	0-140 °Oe	1 °Oe	±1 °Oe
MR200ATC	0-25 °KMWBabo 0-32 % Brix	0.2 °KMWBabo 0,1 % Brix	±0.2 °KMWBabo ±0,1 % Brix
MR330ATC	0-20 %Baume 0-25% Alcohol	0,2 Be' 0,2 %	±0,2 Be' ±0,2 %

Medidores Salinidad

Modelo	Rango	Resolución	Precisión
MR100ATC	0-100 % Salinidad 1.000-1.070 SG	1 % 0.001	±1 % ±0.001
MR110ATC	0-10 %	0.1 %	±0.1 %

Medidores Miel

Modelo	Rango	Resolución	Precisión
MR90ATC	58-90 % 38-43 Be' 12-27 % Agua	0.5 % 0.5 Be' 1 %	±0.5 % ±0.5 Be' ±1 %