

Refractometro de Rango Amplio ATMASTER-500



Refractómetro ATMASTER-500 de escala amplia es resistente a muestras con temperaturas altas y resistente a la filtración de agua en el área del prisma.

Útil en la evaluación de muestras de baja y alta concentración Brix. amplia gama de mediciones de concentración en preparaciones alimenticias, químicas, fluidos de corte solubles en agua, etc.

*Nota: el ocular o mirilla no es resistente al agua.

Rango	Brix 0.0 a 90.0 %
Lectura Mínima	1.0 % Brix
Precisión	+/-1% , +/- 0.5%
Peso y Medida	130g, 3.2 x 3.2 x 16.8 cm

