

REFRACTÓMETROS ÓPTICOS MARCA ATAGO/ AT-MASTER

Números de Catálogo: **AT-MASTER-53a, AT-MASTER-53T, AT-MASTER-T, AT-MASTER-HONEY, AT-MASTER-S/Mill, AT-MASTER-BR, AT-MASTER-10A, AT-MASTER-20A, AT-MASTER-20M, AT-MASTER-2A, AT-MASTER-3A, AT-MASTER-53A, AT-MASTER-A, AT-MASTER-BC. AT-MASTER-BC. AT-MASTER-HONEY/BX, AT-MASTER-MILK, AT-MASTER-PA**

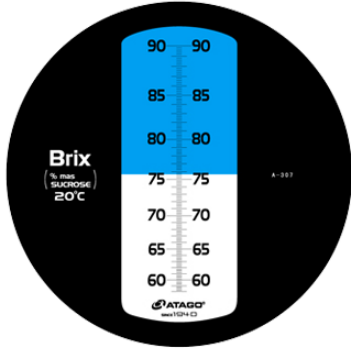
Descripción General: Refractómetros - Medidores de Refracción - Refractómetros Manuales Ópticos (con Compensación Automática de Temperatura)



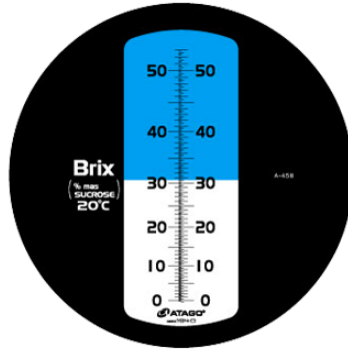
Está diseñado para probar profesionalmente la concentración de muchos tipos de soluciones como: Miel, Mermelada (mermeladas, jarabes, productos de confitería), Leche de Soya, Condimentos (condimentos, sazones, catsup, varias salsas, salsas de soya), Vino (uvas, extracto de uvas), Bebidas (jugo de frutas, refrescos, gaseosas), Cocina (diferentes tipos de sopas y salsas), Agricultura.

ESCALA DE MEDICIÓN DE LOS MODELOS

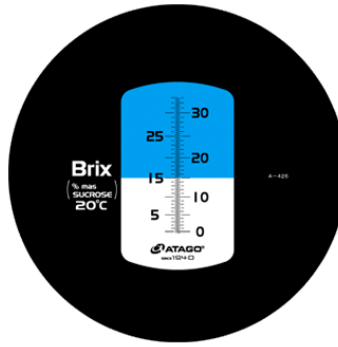
AT-MASTER-3A



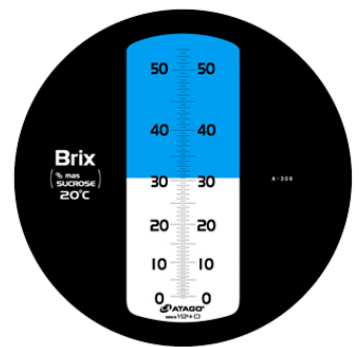
AT-MASTER-53A



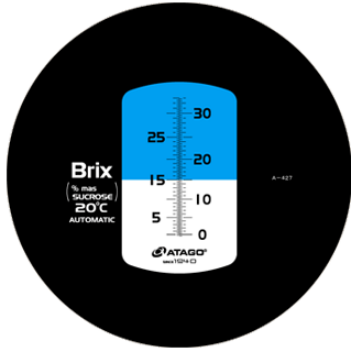
AT-MASTER-53a



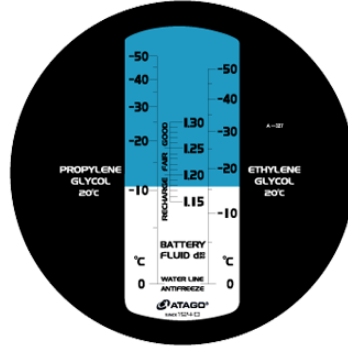
AT-MASTER-53T



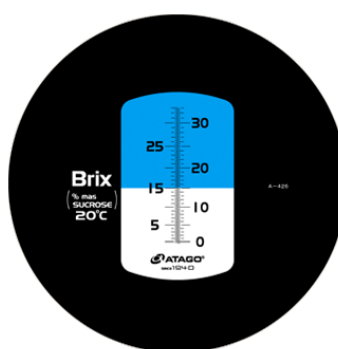
AT-MASTER-A



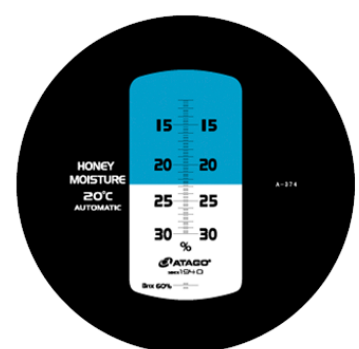
AT-MASTER-BC



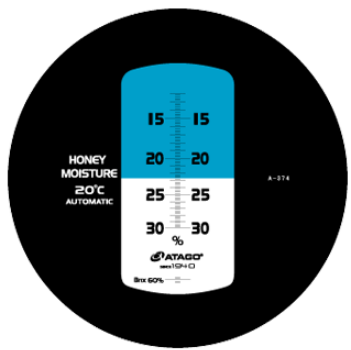
AT-MASTER-T



AT-MASTER-HONEY



AT-MASTER-HONEY/BX



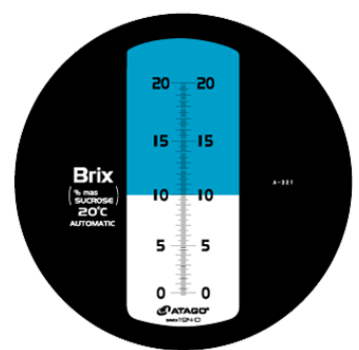
AT-MASTER-MILK



AT-MASTER-10A



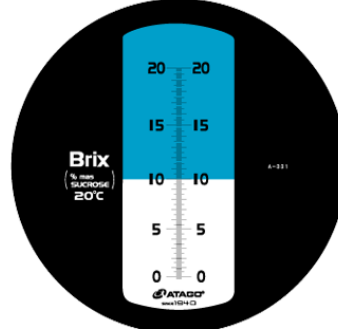
AT-MASTER-20A



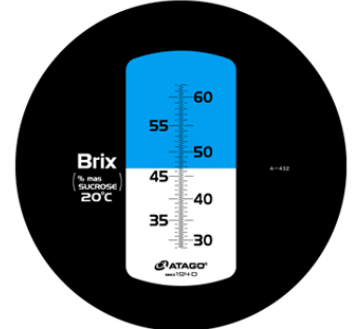
AT-MASTER-PA



AT-MASTER-20M



AT-MASTER-2A



MODELOS

Modelo	Aplicación	Objetivo	Rango	Resolución
AT-MASTER-53a	BEBIDAS Y ALIMENTOS	BRIX	0-53%	0.5% BRIX
AT-MASTERT	FLUIDOS DE CORTE	BRIX	0-32%	0.20% BRIX
AT-MASTER-53T	USO GENERAL	BRIX	0-53%	0.50% BRIX
AT- MASTER-HONEY	MIEL DE ABEJA	% DE AGUA EN MIEL	12.0 - 30.0% AGUA	0.2% AGUA
AT-MASTER-S/Mill	SALINIDAD	% CLORURO DE SODIO	0.0 a 28.0% CLORURO DE SODIO	0.2% CLORURO DE SODIO
AT-MASTER-BR	REFRIGERANTE	TEMPERATURA DE CONGELACIÓN	E.G 0 a 70%, 0 a -50°C P.G 0 a 70%, 0 a -50°C	E.G 5%, 5°C P.G 5%, 5°C
AT-MASTER-10A	SAL Y ÁCIDOS	BRIX	0-10.0%	0.1% BRIX
AT-MASTER-20A	REFRIGERANTE	TEMPERATURA	0 a 20.0%	±0.2% BRIX
AT-MASTER-20M	JUGOS Y SODAS	BRIX	0.0 a 20.0%	0.1% BRIX
AT-MASTER-2A	SALSAS, ADEREZOS Y MERMELADAS	BRIX	28.0 a 62.0%	±0.2% BRIX
AT-MASTER-3A	ALTAS CONCENTRACIONES DE AZÚCAR	BRIX	58.0 a 90.0%	±0.1% BRIX
AT-MASTER-53A	COMIDA PROCESADA Y BEBIDAS	BRIX	0.0 a 53.0%	0.5% BRIX
AT-MASTER-A	COMPENSACIÓN AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA Y RESISTENCIA AL AGUA	BRIX	0.0 a 33.0%	±0.1%
AT-MASTER-BC	PUNTO DE CONGELACIÓN DE ETILENO GLICOL Y PROPILENO GLICOL	TEMPERATURA DE CONGELACIÓN	E.G. 0 a -50°C P.G 0 a -50°C	E.G 5°C P.G. 5°C
AT-MASTER-HONEY/BX	HUMEDAD Y BRIX EN LA MIEL	BRIX	Humedad 12.0 a 30.0% BRIX 58.0 to 90.0%	Humedad ±0.2% BRIX ±0.2%
AT-MASTER-PA	COMPENSACIÓN AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA Y RESISTENCIA AL AGUA	BRIX	0.0 a 33.0%	±0.1%