



تجهیزات آزمایشگاهی بتاژن

تحقیقاتی مواد شیمیایی و مولکولار بیولوژی

رفرکتومتر های کمپانی Top Stone (MIC تایوان)

تصویر	مدل	شرح
	VBR-32T(0-32)	اندازه گیری Brix با اصلاح دما (دارای ATC) با دقت 0.2
	VBR-62T(28-62)	اندازه گیری Brix با اصلاح دما (دارای ATC) با دقت 0.2
	VBR-92T(58-92)	اندازه گیری Brix با اصلاح دما (دارای ATC) با دقت 0.2
	VBR-80A(0-80)	اندازه گیری Brix دو ستونی با دقت 0.5 با رزویشن بالا
	VBR-90A(0-90)	اندازه گیری Brix تک ستونی با دقت 0.5
	VBR-90S(0-90)	اندازه گیری Brix سه ستونی با دقت 0.2
	VMK-2	اندازه گیری ماده خشک در شیر بین 0-20% با دقت 0.1 و همچنین آب با جدول تطبیقی
	VHN-3T	اندازه گیری Baume ، Brix و آب عسل با دقت 0.5
	VAL-1	0.1 % با دقت 0 - 80
	VUR-1T	اندازه گیری وزن مخصوص ادرار با رنج 1040 sg - 1000 و با دقت 0.002 اندازه گیری پروتئین سرم با رنج 12 g/dl - 0
	VBS-1T	شوری 0-100 با دقت 2 ، ضربیب شکست 1070-1000 ، بریکس
	VBC 4	آب باطری : 1.10-1.40 ، انجماد ضد یخ : (-50°C) 0-0 ، انجماد شیشه شور : 0-(-40°C)
	DBR-88(0-53)	پرتابل ، با امکان قرار گیری روی میز ، اندازه گیری بریکس و index بصورت دیجیتال ، قسمت سنسور ضد آب
	DBR-45(0-45)	پرتابل ، با امکان قرار گیری روی میز ، اندازه گیری بریکس و index بصورت دیجیتال ، ضد آب
	DBR-92(58-92)	پرتابل ، با امکان قرار گیری روی میز ، اندازه گیری بریکس و index بصورت دیجیتال ، ضد آب
	DBR-95(0-90)	پرتابل ، با امکان قرار گیری روی میز ، اندازه گیری بریکس و index بصورت دیجیتال ، ضد آب
	DHN-2	اندازه گیری Baume ، Brix و آب با دقت 0.1
	DUR-1	اندازه گیری وزن مخصوص ادرار با رنج 1050 sg - 1000 و با دقت 0.002 اندازه گیری پروتئین سرم با رنج 12 g/dl - 0