

屈折度計

Refractometer



規格說明

用途	型號	最小刻度與單位	測量範圍
糖度計	N-8 α	Brix 0.1%	0.0~8.0
	N-10E	Brix 0.1%	0.0~10.0
	ATC-20E、N-20E	Brix 0.1%	0.0~20.0
	MASTER-10 α 、10T、10M	Brix 0.1%	0.0~10.0
	MASTER-20 α 、20T、20M	Brix 0.1%	0.0~20.0
	MASTER- α 、T、M	Brix 0.2%	0.0~33.0
	MASTER-2 α 、2T、2M	Brix 0.2%	28.0~62.0
	MASTER-3 α 、3T、3M	Brix 0.2%	58.0~90.0
	MASTER-4 α 、4T、4M	Brix 0.2%	45.0~82.0
	MASTER-53 α 、53T、53M	Brix 0.5%	0.0~53.0
	MASTER-50H	Brix 0.5%	0.0~50.0
	MASTER-80H	Brix 0.5%	30.0~80.0
	MASTER-93H	Brix 0.5%	45.0~93.0
	MASTER-100H	Brix 0.5%	60.0~100.0
三段糖度	HSR-500	Brix 0.2%	0.0~90.0
鹽度	S-10E	鹽度0.1%	0.0~10.0
XR125SM	S-28E、28 α 、28M	鹽度0.2%	0.0~28.0
海水鹽度	S/Mill-E、ATC-S/Mill-E	鹽度1.0‰ 比重0.001	0.0~100.0 1.000~1.070
油類nD	MASTER-RI	屈折度0.001 nD	1.333~1.520
三段糖度nD	R-5000	屈折度0.001 nD	1.333~1.520
蜂蜜含水量	HHR-2N	含水量 0.1%	12.0~30.0
冷卻劑專用	BR-1E	乙二醇 5%、5°C 丙二醇 5%、5°C	0~70%、0~-50°C 0~70%、0~-50°C
電池液比重	MASTER-BC	乙二醇冰點 0~-50°C : 0.01 丙二醇冰點 0~-50°C : 0.01	d _{20/20} 1.15~1.300
	MASTER-BCF	乙二醇冰點 32~-60°F : 0.01 丙二醇冰點 32~-50°F : 0.01	d _{20/20} 1.15~1.300
乙醇(酒精)	AL-21 α	Ethyl Alcohol 0.2%	0.0~21.0
葡萄酒釀造	MASTER-TA	T.A. 0.2% Brix 0.2%	T.A. 0.0~25.0 Brix 0.0~40.0
	MASTER-OE	Oechsle果液濃度 1° Brix 0.2%	Oe. 0.0~130° 0.0~33.0
	MASTER-GOE	German Oechsle 1° Brix 0.2%	GOe. 0.0~170° 0.0~40.0
	MASTER-KMW	KMW 0.2° Brix 0.2%	0.0~27.0° 0.0~33.0
	MASTER-BAUME	Baume 波美比重0.2° Brix 0.2%	0.0~21.0° 0.0~40.0
醫療用 血清蛋白質	SUR-NE	血清蛋白質 0.2g / 100ml 尿液比重 0.001 Urine S.G. 屈折度 0.0005nD	0.0~12.0 1.000~1.060 1.3330~1.3660
醫療用 尿液比重	URICON-NE	尿液比重 0.001 Urine S.G. 屈折度 0.001nD	1.000~1.050 1.333~1.356

T：自動溫度補償 α ：自動溫度補償、IP65可沖水 H：耐高溫100°C、自動溫度補償、IP65可沖水、抗腐蝕