



## Instrumento Portátil com Leitura Visual



TIPO	MODELO	ESCALA - MEDIÇÃO	RESOLUÇÃO	MEDIDAS (mm)
Brix	REF 101	0~10%	0.1%	27 x 40 x 210
	REF 102	0~18%	0.1%	27 x 40 x 190
	REF 103	0~32%	0.2%	27 x 40 x 160
	REF 104	28~62%	0.2%	27 x 40 x 148
	REF 105	45~82%	0.5%	27 x 40 x 140
	REF 106	58~90% Brix 38~43°Be' 17~27% Água	0.5% Brix 0.5° Be' 1% Água	27 x 40 x 160
Brix/ ATC (Compensação Automática da Temperatura)	REF 107	0~90% (3 escalas)	0.2%	27 x 40 x 200
	REF 108	0~80% (2 escalas)	0.1%	Ø31 x 175
	REF 111	0~10%	0.1%	29 x 40 x 210
	REF 113	0~32%	0.2%	29 x 40 x 160
	REF 114	28~62%	0.2%	29 x 40 x 148
Salinidade	REF 116	58~90% Brix 38~43°Be' 17~27% Água	0.5% Brix 0.5° Be' 1% Água	29 x 40 x 160
	REF 201	0~100%	1%	27 x 40 x 190
	REF 202	0~28%	0.2%	27 x 40 x 160
Salinidade/ ATC	REF 211	0~100%	1%	29 x 40 x 190
	REF 212	0~28%	0.2%	29 x 40 x 190
Proteína	REF 301	0~12 g/dl 1000~1040 sg	0.29 g/dl 0.002 sg	27 x 40 x 160
	REF 302	0~12g/dl 1000~1050 sg 1.3330~1.3600 RI	0.29 g/dl 0.002 sg 0.00025 ou 0.0005 RI	27 x 40 x 160
	REF 312	0~12 g/dl 1000~1050 sg 1.3330~1.3600 RI	0.29 g/dl 0.002 sg 0.00025 ou 0.0005RI	27 x 40 x 160
Bateria/ Resfriamento	REF 401	1.15~1.30 sg	-60-30°F 0.01 sg	10°F   27 x 40 x 160
	REF 402	1.15~1.30 sg	-50°C~0°C 10°C 0.01 sg	27 x 40 x 160
Bateria/ Resfriamento	REF 403	1.15~1.30 sg	-50°C-0°C -40°C~0°C 5°C 0.01 sg	10°C   27 x 40 x 160
Álcool	REF 501	0~80% w/w	1.0%	27x40x160
	REF 502	0~25% vol	0.2%	29 x 40 x 160
Álcool/ ATC	REF 512	1.30~1.81	1.0%	35 x 70 x 130
Gemological	REF 601	1.30~1.81	1.0%	35 x 70 x 130
Brix/ ATC	REF 702	0~32%	1.0%	29 x 40 x 160
Brix/ ATC	REF 712	0~32%	1.0%	29 x 40 x 160

### Salvi Casagrande

Rua Florêncio de Abreu, 605 - Santa Ifigênia - CEP: 01029-001  
São Paulo - SP - Tel.: (11) 3327.0033 - Fax: (11) 3227.0155  
www.salvicasagrande.com.br - vendas@salvicasagrande.com.br

### Salvi Sul

Rua Venâncio Aires, 3.033 - CEP: 92110-001  
Canoas - RS - Tel: (51) 3428-1461 - Fax: (51) 3478-6446  
www.salvicasagrande.com.br - salvisul@salvicasagrande.com.br