



4.130.014

4.130.230

**Medidor de PH Portátil - SOL 1400**, faixa 0,00 a 14,00 Ph +/- 0,01Ph, com compensação automática de temperatura, eletrodo combinado, jogo de soluções e mostrador digital, alimentação a bateria 9V. Marca Solotest.

Dimensões:  
Largura 200 x alt. 100 x prof. 45(mm)  
Peso: 0,5 kg

Características	pH	Temperatura	mV
<b>Faixa</b>	0,00 a 14,00 pH	0,0 a 100°C	1.999 mV
<b>Resolução</b>	0,01 pH	0,1°C	1 mV
<b>Precisão</b>	± 0,02 pH	± 0,2°C	± 2 mV

4.130.014 - Medidor de pH portátil - SOL 1400

**Medidor de pH de Bancada Digital Modelo - SOL 1800** 0,00 a 14,00 Ph +/- 0,01pH com compensação automática de temperatura, eletrodo combinado, sensor de temperatura, soluções, suporte metálico fixo tipo "Z", mostrador digital 110/220V-50/60Hz, marca Solotest.

4.130.230 - Medidor de pH de bancada - SOL 1800



4.541.230

**Medidor de pH de Bancada - SOL 2000** microprocessado 0,00 a 14,00 Ph +/- 0,01Ph, compensação automática de temperatura, eletrodo combinado, sensor de temperatura, soluções, suporte de eletrodos flexível, mostrador digital, saída RS 232 110/220V.

Características	pH	Temperatura	mV
<b>Faixa</b>	0,00 a 14,00 pH	0,0 a 100,0 °C	- 1999,0 + 1999,0 mV
<b>Resolução</b>	± 0,01 pH	± 0,1 °C	± 0,1 mV
<b>Calibração</b>	Feita com no mínimo 2 valores de referência		

4.541.230 - Medidor de pH de bancada - SOL 2000

4.581.450 - Solução Tampão pH 4 - Frasco 500ml

4.581.750 - Solução Tampão pH 7 - Frasco 500ml

4.581.510 - Solução Tampão pH10 - Frasco 500ml



3.530.014

4.530.000

**Papel Indicador de PH**. Pacote com 100 tiras de papel indicador de Ph, faixa de 0 à 14 Ph. O papel muda de tonalidade de acordo com o Ph da solução onde é submerso.

3.530.014 - Papel indicador de Ph com 100 tiras.

**Medidor de PH e Umidade de Solo**. Display analógico. Escala: pH: 3 - 8pH. Umidade: 0 - 80% UR.

4.530.000 - Medidor de PH e umidade de solo



4.600.040

4.319.400

**Luxímetro Digital Portátil MLM-1011** com Display de LCD de 3½ dígitos, 2.000 contagens, faixa de medida 2.000 / 20.000 / 100.000 lux, precisão básica 4%, Regra do Cosseno, Iluminação, foto Diodo de Silício.

Dimensões 130x72x30mm, Bateria 9V, Fotocópia CIE e Data Hold.

4.600.040 - Luxímetro digital portátil MLM-1011

**Anemômetro de Ventoinha Digital MDA-11**, display LCD 4 dig.; Escalas 0.3 a 30m/s ; 1.1 a 108km/h; 0.7 a 67mph; Faixa de Medida -20°C a +60°C; precisão 3%fs, Max / Min. Data Hold, Auto desligamento, Ponto de Apoio Pedra de Safira, Bateria 9V. Dimensões da hélice 370x75x45mm.

4.319.400 - Anemômetro de Ventoinha Digital MDA-11



4.130.200

4.530.014

**Condutímetro Portátil 0-200US**, salinidade e TDS com display digital, faixa de medição 0 a 200uS com resolução de 0,01 uS até 20uS e 0,1uS para o restante da escala. Possui compensação automática e manual de temperatura de 0 a 100°C. Acompanha sonda tipo PT 100, sensor de condutividade K=1,0 e solução padrão, alimentação bateria de 9V.

4.130.200 - Condutímetro portátil com escala de 0 - 200uS

**Multímetro Digital ET-2030A** com display de 3.1/2", indicação de polaridade automática. Faixa de tensão DC de 2V, 20V, 200V, 1000V. Alimentação a bateria de 9V.

4.530.014 - Multímetro Digital ET-2030A