



Medidor de Oxigênio Dissolvido PHTDO40

Característica e aplicação do produto

Identificação automática do buffer padrão

função de bloqueio de dados

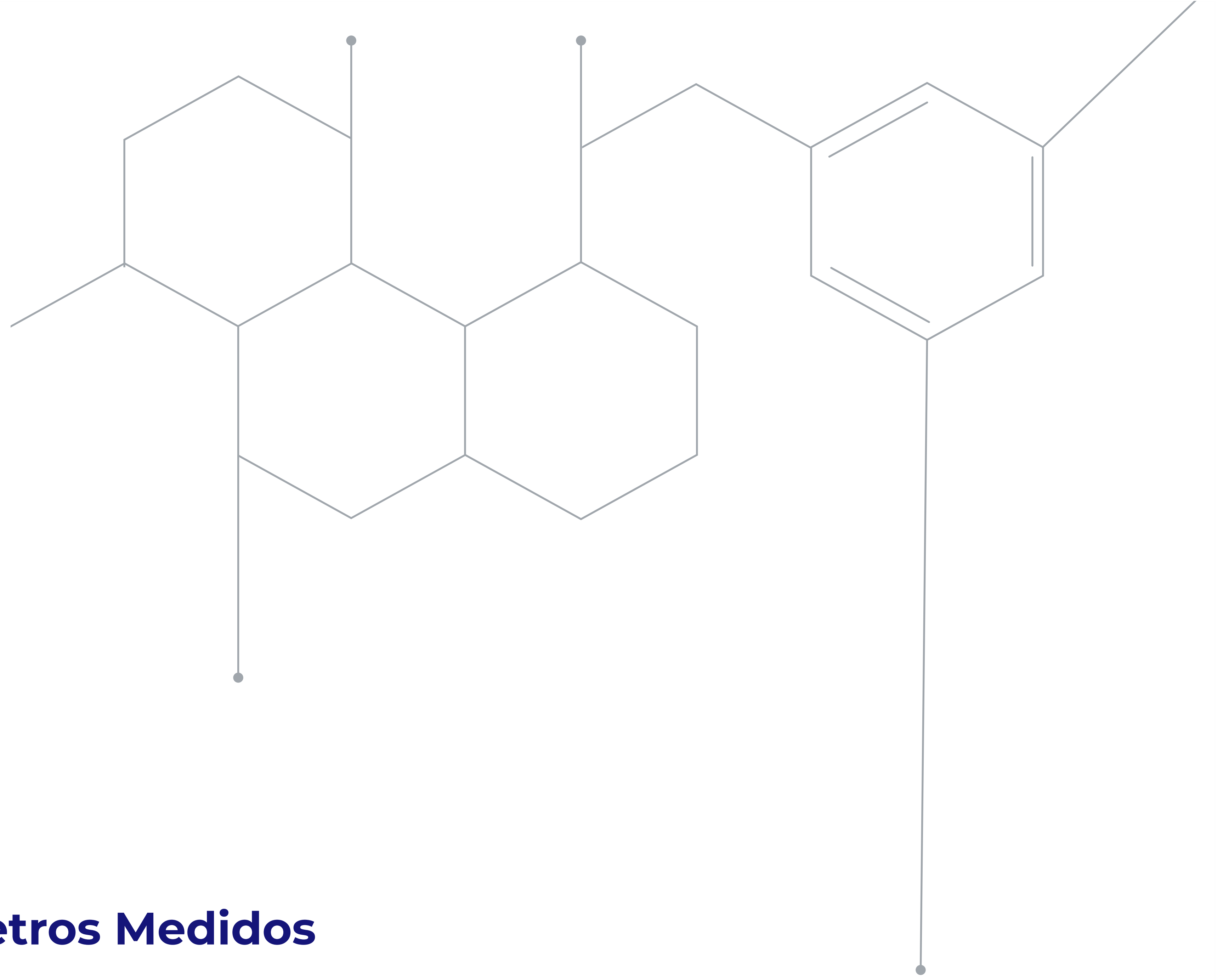
Compensação e medição automática de temperatura

Design de eletrodo substituível

Desligamento automático ou manual

À prova d'água





Parâmetros Medidos

OD	Faixa de medição	0,0-40,0mg/L
	Resolução	0,1mg/L
	Precisão	±1,5%FS
	Calibração	Automática de ponto único ou duplo, também significa ponto zero ou calibração automática 100% no ar
Saturação de OD	Faixa de medição	0,0-300,0%
	Resolução	0,10%
	Precisão	±1,5%FS
Temperatura.	Faixa de medição	0,1-50,0 °C; 0,1-122,0 °F
	Resolução	0,1°C;0,1°F
	Precisão	±0,5°C
Dados Adicionais	Tempo de resposta	≤45s (resposta rápida a 20°C)
	Compensação de temperatura	automático (0-50 °C)
	Bateria	3 pilhas 1,5 V
	Saída	USB
	Temperatura ambiente.	0-50,0 °C (32-122 °F)
	Umidade ambiente	UR máx. 90%
	Dimensões/Peso	183*37*37mm(7.2*1.5*1,5 pol.)/80g