

Comparação:

DR4900 vs. DR3900



**Tecnologia mais inteligente
para resultados fiáveis**

NOVO!



Características	DR4900	DR3900
O melhor sistema ótico espectrofotométrico do mercado Sistema ótico comprovadamente fiável, com verificação automática integrada para garantir resultados consistentes em todas as medições.	✓	✓
Ecrã Luminoso de 10" com Interface de Utilizador Moderna Ecrã limpo e simplificado, concebido especificamente para o seu trabalho diário. Resultados em destaque, erros claros e acesso fácil a informações de identificação da amostra e temporizadores para tornar as suas tarefas totalmente intuitivas.	✓	✗
Diagnóstico de Turbidez Integrado para Testes em Cuvete LCK Certifique-se de que os resultados dos seus testes em cuvette LCK não são comprometidos pela presença de turbidez na amostra. Ópticas adicionais verificam automaticamente a turbidez da cuvette e fornecem alertas quando a medição está em risco, indicando quando pode ser necessária uma amostra filtrada.	✓	✗
Sensor de temperatura integrado para ensaios de frascos LCK Verificar se os resultados do frasco de ensaio LCK não são afectados pela temperatura da amostra. Os métodos foram sistematicamente avaliados quanto à influência da temperatura, e os novos sensores verificam o frasco e fornecem esta informação na ponta dos dedos - informando-o se o seu resultado for afetado.	✓	✗
Acesso ao Catálogo Completo de Métodos VIS da Hach® Aceda a mais de 200 métodos – incluindo o catálogo completo de químicas em cuvette LCK, e muito mais. Os espectrofotómetros da série DR oferecem uma plataforma simplificada para testes de parâmetros rápidos, simples e precisos no laboratório.	✓	✓
Fluxo de Trabalho Otimizado para Responder às Necessidades do Seu Laboratório Desenvolvida por químicos para químicos, a plataforma agiliza fluxos de trabalho críticos, oferecendo acesso imediato a Certificados de Análise, rastreamento de amostras em tempo real e gestão segura de utilizadores baseada em funções, adaptada às suas necessidades operacionais.	✓	✓
Protegido pelo Serviço Hach Portfólio completo de planos de serviço para campo e bancada que protegem o seu investimento e garantem tranquilidade.	✓	✓

NOVO!



DR4900



DR3900

Especificações técnicas		
Fluxos de trabalho de apoio (CoA, atualização fácil, rastreio de amostras)	Câmara	RFID
Ecrã	Ecrã tátil HD de 10 polegadas	Ecrã tátil colorido de 7 polegadas
Lâmpada de origem	Halogéneo	Tungsténio
Gama do comprimento de onda	320–1100 nm	
Precisão do comprimento de onda	± 1,5 nm	
Largura de banda espectral	5 nm	
Registo de dados	10.000 valores medidos (resultado, data, hora, ID da amostra, ID do utilizador)	2000 valores medidos (resultado, data, hora, ID da amostra, ID do utilizador)
Programas do utilizador	> 100	
Métodos pré-programados	> 240	
Dimensões (A x L x P)	255 mm x 226 mm x 344 mm	350 mm x 151 mm x 255 mm
Peso	4,6 kg	4,2 kg