

Confronto:



DR4900 e DR3900 a confronto

**Tecnologia più intelligente
per risultati affidabili**

NOVITÀ!



Caratteristiche	DR4900	DR3900
Il miglior sistema ottico della categoria spettrofotometri Sistema ottico di comprovata affidabilità con autocontrollo incorporato per risultati sempre logici.	✓	✓
Schermo luminoso da 10" con interfaccia utente moderna Schermata pulita e semplificata, progettata appositamente per il tuo lavoro quotidiano. Risultati con grandi dimensioni, errori chiari e facile accesso alle informazioni sull'ID del campione e ai timer per rendere le attività completamente intuitive.	✓	✗
Diagnostica della torbidità integrata per i test in cuvetta LCK Assicurati che i risultati del test in cuvetta LCK non siano compromessi dalla presenza di torbidità del campione. Un'ottica aggiuntiva controlla automaticamente la torbidità del test in cuvetta e fornisce avvisi quando la misura è a rischio e potrebbe essere necessario filtrare il campione.	✓	✗
Sensore di temperatura integrato per i test in cuvetta LCK Verifica che i risultati dei test in cuvetta LCK non siano influenzati dalla temperatura del campione. I metodi sono stati sistematicamente analizzati per l'influenza della temperatura e i nuovi sensori controllano il test e riportano queste informazioni, comunicandoti se il risultato ne è influenzato.	✓	✗
Accesso al catalogo completo dei metodi VIS di Hach® Accedi a oltre 200 metodi, compreso il catalogo completo dei test in cuvetta LCK e molto altro ancora. Gli spettrofotometri della serie DR offrono una piattaforma semplificata per l'analisi rapida, semplice e accurata dei parametri in laboratorio.	✓	✓
Flusso di lavoro abilitato per le esigenze del tuo laboratorio Progettata da chimici per chimici, la piattaforma semplifica i flussi di lavoro critici, fornendo accesso immediato ai certificati di analisi, tracciabilità dei campioni in tempo reale e una gestione sicura degli utenti basata sui ruoli e adattata ai tuoi requisiti operativi.	✓	✓
Service protected Un portafoglio completo di piani di assistenza sul campo e da banco protegge il tuo investimento e la tua tranquillità.	✓	✓

NOVITÀ!



DR4900



DR3900

Specifiche tecniche		
Flussi di lavoro di supporto (CoA, Easy Update, Tracciamento dei campioni)	Macchina fotografica	RFID
Display	Schermo touchscreen HD da 10 pollici	Touchscreen colorato da 7 pollici
Lampada sorgente	Alogeno	Tungsteno
Intervallo delle lunghezze d'onda	320–1100 nm	
Precisione lunghezza d'onda	± 1,5 nm	
Larghezza di banda spettrale	5 nm	
Registro dati	10.000 valori misurati (Risultato, Data, Ora, ID campione, ID utente)	2000 valori misurati (Risultato, Data, Ora, ID campione, ID utente)
Programmi utente	> 100	
Metodi preprogrammati	> 240	
Dimensioni (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