



Be Right™



Spettrofotometro DR6000

Lo spettrofotometro UV-VIS DR6000 offre prestazioni imbattibili per attività ordinarie di laboratorio e applicazioni complesse in fotometria. Questo sistema è stato sviluppato per il reale lavoro in laboratori professionali. Il software intelligente supporta il responsabile di laboratorio in attività di calibrazione, garanzia di qualità e sviluppo di applicazioni personalizzate.

Il modello DR6000 offre una funzione di scansione delle lunghezze d'onda ad alta velocità nello spettro visibile e UV e viene fornito con oltre 250 metodi preprogrammati, inclusi i metodi di analisi più comuni attualmente utilizzati. Con accessori opzionali, che consentono di eseguire l'analisi di volumi elevati mediante un cambiacampioni a carosello, e una maggiore precisione con un sistema di erogazione del campione, che elimina errori di differenza ottica, questo strumento assicura la gestione ottimale delle esigenze di analisi dell'acqua ad ampio raggio.

Questo strumento si collega a Claros, l'innovativa soluzione Water Intelligence System di Hach che connette e gestisce perfettamente strumenti, dati e processi, ovunque e in qualsiasi momento. Il risultato è una maggiore affidabilità dei tuoi dati e una maggiore efficienza dei tuoi processi. Scopri il potere di Claros con gli strumenti abilitati con Claros.

Codice articolo	Tecnologia specifica	Ampiezza banda spettrale	Intervallo della lunghezza d'onda	Sistema ottico	EUR Prezzo
LPV441.99.00011	RFID per aggiornamento semplice del metodo, ID campione e certificato di analisi	2 nm	190 - 1100 nm	Raggio di riferimento, spettrale	Contatti