



Espectrofotómetro DR6000

El espectrofotómetro UV-VIS DR6000 ofrece un altísimo rendimiento tanto en las tareas rutinarias del laboratorio como en aplicaciones de fotometría exigentes. Este sistema está diseñado para el trabajo eficaz de los laboratorios profesionales. El software inteligente ayuda al director de laboratorio en la rutina de calibración, el control de calidad y el desarrollo de aplicaciones personalizadas.

El DR6000 ofrece escaneados de longitud de onda de alta velocidad a través del espectro UV y visible, y viene con más de 250 métodos preprogramados, que incluyen los métodos de análisis más comunes que se utilizan actualmente. Con accesorios opcionales que permiten análisis de gran volumen a través de un cambiador de muestras de carrusel y con una exactitud mejorada gracias a un sistema de suministro de muestras que elimina los errores por diferencias ópticas, este instrumento es una garantía de que cubrirá todas sus necesidades de análisis de agua.

Este instrumento es compatible con Claros, el innovador Water Intelligence System de Hach, que le permite conectar y gestionar instrumentos, datos y procesos sin interrupciones, en cualquier lugar y en cualquier momento. Como resultado obtendrá una mayor confianza en sus datos y una mayor eficiencia en sus operaciones. Para desbloquear todo el potencial de Claros, insista en solicitar los instrumentos habilitados para Claros.

Número de parte	Tecnología específica	Ancho de banda espectral	Rango de longitud de onda	Sistema óptico	USD Precio
LPV441.99.00012	RFID para actualizar fácilmente los métodos y leer los ID de las muestras y los certificados de análisis	2 nm	190 - 1100 nm	Haz de referencia, espectral	
LPV441.99.00002	RFID not applicable with this model	2 nm	190 - 1100 nm	Haz de referencia, espectral	