

Lista de compatibilidad cubetas UV micro

Edición: 1120

	Altura de centro mm	Compatibilidad	Observaciones
Amersham Biosciences/Biochrom/Pharmacia			
Ultrospec 10	15	–	
Ultrospec 500	15	●	
Ultrospec 1100	15	●	
Ultrospec 2000	15	–	
Ultrospec 2100	15	–	
Ultrospec 3100	15	–	
Ultrospec 3300	15	●	
Ultrospec 4300	15	●	
Ultrospec 5300	15	●	
Ultrospec 6300	15	●	
Gene Quant Pro	15	●	
Gene Quant 100	15	●	
Gene Quant 1300	15	●	
Novospec Plus	15	–	
Novospec III	15	–	
Analytik Jena AG			
ScanDrop 250	15	●	
SPECORD 30/40/50	8,5 / 15	●	¡Use el soporte de cubetas ajustable, por favor!
SPECORD 200/205/210/250 Plus	8,5 / 15	●	
SPECORD S 100/S 100 Bio	8,5 / 15	●	
SPECORD S600/S300	8,5 / 15	●	
SPEKOL 1100/1200	8,5 / 15	●	
SPEKOL 1300/1500/2000	8,5	●	
Beckmann Coulter			
DU 600	8,5	●	
DU 640	8,5	●	
DU 700	8,5	●	
DU 800	8,5	●	
DU 500	15	●	
Biochrom Ltd./WPA (véase Amersham)			
Lightwave S200	15	●	
Lightwave/Biowave S2100	15	●	
UV 1101	15	●	
UV 1101T	15	●	
Eppendorf AG			
BioPhotometer	8,5	●	
Hitachi			
alle Typen	–	–	
JASCO			
V-530	(8,5) / 15	●	Altura de centro estándar 15 mm; ¡Use el soporte de cubetas ajustable para cubetas con altura de centro de 8,5 mm, por favor!
V-550	(8,5) / 15	●	
V-560	(8,5) / 15	●	
V-570	(8,5) / 15	●	
V-630	(8,5) / 15	●	
V-650	(8,5) / 15	●	
V-660	(8,5) / 15	●	
V-670	(8,5) / 15	●	
Krüss AG			
UV6500	8,5	●	
Mettler-Toledo			
UV7	8,5	●	
UV5 Nano	8,5	●	
UV5 Bio	8,5	●	
UV5	8,5	●	

Mirando la tabla podrá determinar que cubetas UV micro son compatibles con su espectrofotómetro. La tabla sirve como una guía. Fue comprobada cuidadosamente y basa al nivel de conocimiento actual. Espectrofotómetros no mencionados no han sido comprobados.

Mediante las informaciones recibidas de los fabricantes de equipos y de nuestros clientes actualizamos las tablas continuamente.

Si Usted trabaja con un espectrofotómetro no mencionado, solicite muestras gratis de nuestras cubetas UV micro sin compromiso (www.brand.de), para asegurar la compatibilidad con su equipo. A través de una breve información del resultado que obtuvo, nos ayudará a completar la tabla.

Como agradecimiento enviaremos a Usted un paquete de cubetas UV micro gratuito (altura de centro a elección de Ustedes).

● = Apto

– = No apto

Lista de compatibilidad cubetas UV micro (continuación)

Edición: 1120

	Altura de centro mm	Compatibilidad	Observaciones
Perkin Elmer Instruments			
Lambda 2	15	●	● = Apto - = No apto ¡Para recibir informaciones adicionales, dirijase a info@brand.de , por favor!
Lambda 10	15	●	
Lambda 11	15	●	
Lambda 12	15	●	
Lambda 14	15	●	
Lambda 20	15	●	
Lambda 25	15	●	
Lambda 35	15	●	
Lambda 40/Lambda 40 P	15	●	
Lambda 45	15	●	
Lambda 650	15	●	
Lambda 750	15	●	
Lambda 800	15	●	
Lambda 850	15	●	
Lambda 900	15	●	
Lambda 950	15	●	
Scinco			
IN-Vis Spectrophotometer S-3100	8,5	●	
Shimadzu			
UV-120-02	15	●	
UV-160 A	15	●	
UV-1601	15	●	
UV-1240	15	●	
UV-1800	15	●	
UV-2450	15	●	
UV-2550	15	●	
UV-3600	15	●	
Thermo Scientific			
AquaMate	15	●	Accesorios recomendados se puede obtener del fabricante de los espectrofotómetros.
AquaMate Plus	15	●	
BioMate 3	8,5	●	
BioMate 3S	8,5	●	
BioMate 5	15	●	
BioMate 6	15	●	
Evolution 60	8,5	●	
Evolution 60S	8,5	●	
Evolution 100	15	●	
Evolution 160	15	●	
Evolution 300	8,5	●	
Evolution 600	8,5	●	
Genesys Serie	8,5	●	
Genesys S Serie	8,5	●	
Helios Serie	15	●	
UV Serie	15	●	
UV1	15	●	
UV-10	15	●	
Varian			
Cary 50	8,5/15	●	usar solamente con soporte estándar individual de cubetas
Cary 100	15	●	
Cary 300	15	●	
Cary 4000	8,5	●	
Cary 5000	8,5	●	
Cary 6000i	8,5	●	