



CUBETAS PARA ESPECTOFOTÓMETROS

Número de parte	Material	Forma	Longitud del Paso de la Luz	Ancho Interno	Altura	Capacidad	Rango de la Longitud de Onda	Cantidad
Cubetas Regulares, o Macro (Longitud de Paso: 10 mm)								
S-90-304-1G	Vidrio	Cuadradas	10 mm	10 mm	45 mm	3.5 ml	335 a 900 nm	1
S-90-304G	Vidrio	Cuadradas	10 mm	10 mm	45 mm	3.5 ml	335 a 900 nm	2
S-90-309-1Q	Cuarzo	Cuadradas	10 mm	10 mm	45 mm	3.5 ml	200 a 1200 nm	1
S-90-309Q	Cuarzo	Cuadradas	10 mm	10 mm	45 mm	3.5 ml	200 a 1200 nm	2
S-90-301	Vidrio	Tubo	10 mm	10 mm	100 mm	4.0 ml	335 a 1100 nm	12
S-90-302P-100	Poliestireno	Cuadradas	10 mm	10 mm	45 mm	3.5 ml	335 a 1100 nm	100
S-90-302P-500	Poliestireno	Cuadradas	10 mm	10 mm	45 mm	3.5 ml	335 a 1100 nm	500
S-90-305P	Poliestireno	Cuadradas	10 mm	4 mm	45 mm	1.5 ml	335 a 1100 nm	500
Otras Cubetas								
S-90-308-50G	Vidrio	Cilíndricas	50 mm	n/a	22 mm	14.1 ml	335 a 2500 nm	1
S-90-308-100G	Vidrio	Cilíndricas	100 mm	n/a	22 mm	28.2 ml	335 a 2500 nm	1
S-90-310Q	Cuarzo	Rectangular	5 mm	con Tapón	48 mm	1.7 ml	170 nm-2500 nm	1
S-90-311Q	Cuarzo	Rectangular	50 mm	con Tapón	48 mm	17.5ml	170 nm-2500 nm	1
S-90-312Q	Cuarzo	Rectangular	30 mm	con Tapón	48 mm	10.5ml	170 nm-2500 nm	1
S-90-313Q	Cuarzo	Rectangular	20 mm	con Tapón	48 mm	7.0 ml	170 nm-2500 nm	1
S-90-314Q	Cuarzo	Rectangular	100 mm	con Tapón	48 mm	3.0 ml	170 nm-2500 nm	1
S-90-320G	Vidrio	Rectangular	20 mm	open top	45 mm	7.0 ml	335 a 2500 nm	1
S-90-321G	Vidrio	Rectangular	50 mm	open top	45 mm	17.5 ml	335 a 2500 nm	1
S-90-322G	Vidrio	Rectangular	100 mm	open top	45 mm	35.0 ml	335 a 2500 nm	1
S-90-325G	Vidrio	Rectangular	20 mm	con Tapón	48 mm	7.0 ml	335 a 2500 nm	1
S-90-326G	Vidrio	Rectangular	50 mm	con Tapón	48 mm	17.5 ml	335 a 2500 nm	1
S-90-327G	Vidrio	Rectangular	100 mm	con Tapón	48 mm	35.0 ml	335 a 2500 nm	1
S-90-330G	Vidrio	Rectangular	1 mm	10 mm	45 mm	0.35 ml	335 a 1000 nm	1
S-90-331Q	Cuarzo	Rectangular	1 mm	10 mm	45 mm	0.35 ml	170 a 2500 nm	1
S-90-332G	Vidrio	Rectangular	2 mm	10 mm	45 mm	0.70 ml	170 a 2500 nm	1
Cubetas de Flujo Macro y Micro								
S-90-340FG	Vidrio	Cuadradas	Esmerilado	10x7x40 mm	48 mm	3.0 ml	320 a 2500 nm	1
S-90-341 FG	Vidrio	Cuadradas	Esmerilado	1 0x4x40 mm	48 mm	1.8 ml	320 a 2500 nm	1
S-90-342FQ	Cuarzo	Cuadradas	Esmerilado	10x7x40 mm	48 mm	3.0 ml	170 a 2500 nm	1
S-90-343Q	Cuarzo	Cuadradas	Esmerilado	10x4x40 mm	48 mm	1.8 ml	170 a 2500 nm	1
S-90-344FG	Vidrio	Cuadradas	Negro	10x4x12 mm	48 mm	0.48 ml	320 a 2600 nm	1
S-90-345FG	Vidrio	Cuadradas	Negro	10x3 mm (diá.)	48 mm	0.07 ml	320 a 2500 nm	1
S-90-346FQ	Cuarzo	Cuadradas	Negro	10x4x12 mm	48 mm	0.48 ml	170 a 2500 nm	1
S-90-347FQ	Cuarzo	Cuadradas	Negro	10x3 mm (diá.)	48 mm	0.07 ml	170 a 2500 nm	1
Cubetas Semi-Micro y Sub-Micro								
S-90-350G	Vidrio	Con Tapa	Negro	10x4	45 mm	1.0 ml	320 a 2,600 nm	1
S-90-351Q	Cuarzo	Con Tapa	Negro	10x4	45 mm	1.0 ml	170 a 2,600 nm	1
S-90-352Q	Cuarzo	Con Tapón	Negro	10x4	45 mm	1.0 ml	170 a 2,600 nm	1
S-90-353G	Vidrio	Con Tapa	Negro	10x2	45 mm	0.5 ml	320 a 2,600 nm	1
S-90-354Q	Cuarzo	Con Tapa	Negro	10x2	45 mm	0.5 ml	170 a 2,600 nm	1
S-90-355Q	Cuarzo	Con Tapón	Negro	10x2	45 mm	0.5 ml	170 a 2,600 nm	1
S-90-356G	Vidrio	Con Tapa	Negro	10x1	45 mm	0.25 ml	320 a 2,600 nm	1
S-90-357Q	Cuarzo	Con Tapa	Negro	10x1	45 mm	0.25 ml	170 a 2,600 nm	1
S-90-358Q	Cuarzo	Con Tapón	Negro	10x2x5 mm	45 mm	0.100 ml	170 a 2,600 nm	1
S-90-359Q	Cuarzo	Con Tapón	Negro	10x2x2.5 mm	45 mm	0.050 ml	170 a 2,600 nm	1

United Products & Instruments

182 Ridge Road, Suite E, Dayton, NJ 08810
 Tel.: (732)274-1155 Fax: (732)274-1151

Web: www.unicosci.com *

Email: ventas@unicosci.com