

KUWETY SPEKTROFOTOMETRYCZNE



Kuwety spektrofotometryczne

NOTATKI

standardowe z pokrywką teflonową (PTFE)

długość drogi optycznej [mm]	wymiary zewnętrzne [mm]	objętość [ml]	nr kat. kwarc ES 190-2000nm	nr kat. kwarc IR 250-3500nm	nr kat. szkło optyczne 340-2500nm
1	45/12,5/3,5	0,35	CQ01000000	CI01000000	CG01000000
2	45/12,5/4,5	0,7	CQ02000000	CI02000000	CG02000000
5	45/12,5/7,5	1,7	CQ03000000	CI03000000	CG03000000
10	45/12,5/12,5	3,5	CQ04000000	CI04000000	CG04000000
20	45/12,5/22,5	7	CQ05000000	CI05000000	CG05000000
30	45/12,5/32,5	10,5	CQ06000000	CI06000000	CG06000000
40	45/12,5/42,5	14	CQ07000000	CI07000000	CG07000000
50	45/12,5/52,5	17,5	CQ08000000	CI08000000	CG08000000
100	45/12,5/102,5	35	CQ09000000	CI09000000	CG09000000

półmikro - z czarnymi ścianami z pokrywką teflonową (PTFE)

długość drogi optycznej [mm]	wymiary zewnętrzne [mm]	objętość [ml]	nr kat. kwarc ES 190-2000nm	nr kat. kwarc IR 250-3500nm	nr kat. szkło optyczne 340-2500nm
5	45/12,5/7,5	0,7	CQ23000000	CI23000000	CG23000000
10	45/12,5/12,5	1,4	CQ24000000	CI24000000	CG24000000
20	45/12,5/22,5	2,8	CQ25000000	CI25000000	CG25000000
30	45/12,5/32,5	4,2	CQ26000000	CI26000000	CG26000000
40	45/12,5/42,5	5,6	CQ27000000	CI27000000	CG27000000
50	45/12,5/52,5	7	CQ28000000	CI28000000	CG28000000

mikro - z czarnymi ścianami z pokrywką teflonową (PTFE)

długość drogi optycznej [mm]	wymiary zewnętrzne [mm]	objętość [ml]	nr kat. kwarc ES 190-2000nm	nr kat. kwarc IR 250-3500nm	nr kat. szkło optyczne 340-2500nm
5	45/12,5/7,5	0,35	CQ43000000	CI43000000	CG43000000
10	45/12,5/12,5	0,7	CQ44000000	CI44000000	CG44000000
20	45/12,5/22,5	1,4	CQ45000000	CI45000000	CG45000000
30	45/12,5/32,5	2,1	CQ46000000	CI46000000	CG46000000
40	45/12,5/42,5	2,8	CQ47000000	CI47000000	CG47000000
50	45/12,5/52,5	3,5	CQ48000000	CI48000000	CG48000000

! kuwety wyposażone w pokrywkę teflonową (PTFE) oraz etui standardowo kuwety pakowane są:

- po 4 szt. rozmiary 1 ÷ 10mm,
- po 2 szt. rozmiary 10 ÷ 50mm,
- po 1 szt. rozmiar 100mm

NOTATKI
