

### 193.0-299.0 nm

Element	W/L	B/W	# of Cav	Filter Type	Tx (%)	n*	Thick (mm)	12.5mm Ø	25mm Ø	50mm Ø
	193.0±3.5	15±3	-	7	12	--	4.0	193FS15-12.5	193FS15-25	193FS15-50
	200.0+3/-0	10±2	-	7	12	--	4.0	200FS10-12.5	200FS10-25	200FS10-50
Zn	214.0+3/-0	10±2	-	7	12	--	4.0	214FS10-12.5	214FS10-25	214FS10-50
Zn	214.0±3	22±4	-	8	20	--	4.0	214FS22-12.5	214FS22-25	214FS22-50
--	220.0+3-0	10±2	-	7	12	--	4.0	220FS10-12.5	220FS10-25	220FS10-50
Cd	228.0+3-0	10±2	-	7	15	--	4.0	228FS10-12.5	228FS10-25	228FS10-50
Cd	228.0±3	25±5	-	8	20	--	4.0	228FS25-12.5	228FS25-25	228FS25-50
Ni	232.0+3/-0	10±2	-	7	15	--	4.0	232FS10-12.5	232FS10-25	232FS10-50
Co	239.0+3-0	10±2	-	7	15	--	4.0	239FS10-12.5	239FS10-25	239FS10-50
Co	239.0±3	25±5	-	8	20	--	4.0	239FS25-12.5	239FS25-25	239FS25-50
HeCd	248.0+3-0	10±2	-	7	12	--	4.0	248FS10-12.5	248FS10-25	248FS10-50
-	250.0+3-0	10±2	-	7	12	--	4.0	250FS10-12.5	250FS10-25	250FS10-50
Hg	253.7+3-0	10±2	-	7	12	--	4.0	254FS10-12.5	254FS10-25	254FS10-50
Hg	253.7±3	25±5	-	8	18	--	4.0	254FS25-12.5	254FS25-25	254FS25-50
Hg	253.7+10-0	40±8	-	9	20	--	4.0	254FS40-12.5	254FS40-25	254FS40-50
-	260.0+3/-0	10±2	-	7	12	--	4.0	260FS10-12.5	260FS10-25	260FS10-50
Hg	265.0+3/-0	10±2	-	7	12	--	4.0	265FS10-12.5	265FS10-25	265FS10-50
Hg	265.0±3	25±5	-	8	20	--	4.0	265FS25-12.5	265FS25-25	265FS25-50
-	270.0+3/-0	10±2	-	7	12	--	4.0	270FS10-12.5	270FS10-25	270FS10-50
Hg	280.0+3/-0	10±2	-	7	12	--	4.0	280FS10-12.5	280FS10-25	280FS10-50
Hg	280.0±3	25±5	-	8	20	--	4.0	280FS25-12.5	280FS25-25	280FS25-50
Hg	289.0+3-0	10±2	-	7	15	--	4.0	289FS10-12.5	289FS10-25	289FS10-50
Hg	296.7+3/-0	10±2	-	7	15	--	4.0	297FS10-12.5	297FS10-25	297FS10-50

### 300.0-399.0 nm

Element	W/L	B/W	# of Cav	Filter Type	Tx (%)	n*	Thick (mm)	12.5mm Ø	25mm Ø	50mm Ø
-	300.0+3/-0	10±2	-	7	15	--	4.0	300FS10-12.5	300FS10-25	300FS10-50
-	300.0±3	25±5	-	8	20	--	4.0	300FS25-12.5	300FS25-25	300FS25-50
-	300.0+10/-0	40±8	-	9	20	--	4.0	300FS40-12.5	300FS40-25	300FS40-50
Zn	307.1+3/-0	10±2	-	7	15	--	4.0	307FS10-12.5	307FS10-25	307FS10-50
Zn	307.1±3	25±5	-	8	20	--	4.0	307FS25-12.5	307FS25-25	307FS25-50
-	310.0+3-0	10±2	-	7	15	--	4.0	310FS10-12.5	310FS10-25	310FS10-50
Hg	313.0+3/-0	10±2	-	7	15	--	4.0	313FS10-12.5	313FS10-25	313FS10-50
Hg	313.0±3	25±5	-	8	20	--	4.0	313FS25-12.5	313FS25-25	313FS25-50
-	320.0+3/-0	10±2	3	3	25	1.45	8.0	320FS10-12.5	320FS10-25	320FS10-50

Cd	326.1+5/-0	3±5	2	2	15	1.45	8.0	326FS03-12.5	326FS03-25	326FS03-50
Cd	326.1+2/-0	10±2	3	3	25	1.45	8.0	326FS10-12.5	326FS10-25	326FS10-50
Cd	326.1±3	25±5	3	3	25	1.45	8.0	326FS25-12.5	326FS25-25	326FS25-50
-	330.0+3/-0	10±2	3	3	25	1.45	8.0	330FS10-12.5	330FS10-25	330FS10-50
Hg	334.0+2/-0	10±2	3	3	25	1.45	8.0	334FS10-12.5	334FS10-25	334FS10-50
N laser	337.1+5/-0	3±5	2	2	20	1.45	7.0	337FS03-12.5	337FS03-25	337FS03-50
N laser	337.1+2/-0	10±2	3	3	25	1.45	7.0	337FS10-12.5	337FS10-25	337FS10-50
Biomedical	340.0+2/-0	8±2	3	3	*35	1.45	7.0	340FS08-12.5	340FS08-25	340FS08-50
Biomedical	340.0+3/-0	10±2	3	3	25	1.45	7.0	340FS10-12.5	340FS10-25	340FS10-50
Biomedical	340.0±3	25±5	3	3	25	1.45	7.0	340FS25-12.5	340FS25-25	340FS25-50
-	350.0+3/-0	10±2	3	3	25	1.45	7.0	350FS10-12.5	350FS10-25	350FS10-50
-	350.0±3	25±5	3	3	25	1.45	7.0	350FS25-12.5	350FS25-25	350FS25-50
-	350.0±5	40±8	3	3	25	1.45	7.0	350FS40-12.5	350FS40-25	350FS40-50
Nd/YAG laser	355.0+2/-0	10±2	3	3	25	1.45	7.0	355FS10-12.5	355FS10-25	355FS10-50
-	360.0 +3/-0	10±2	3	3	25	1.45	7.0	360FS10-12.5	360FS10-25	360FS10-50
Hg	365.0+1/-0	5±1	2	2	20	1.45	7.0	365FS05-12.5	365FS05-25	365FS05-50
Hg	365.0+2/-0	10±2	3	3	25	1.45	7.0	365FS10-12.5	365FS10-25	365FS10-50
Hg	365.0±3	25±5	3	3	25	1.45	7.0	365FS25-12.5	365FS25-25	365FS25-50
-	370.0+3/-0	10±2	3	3	25	1.45	7.0	370FS10-12.5	370FS10-25	370FS10-50
-	380.0+3/-0	10±2	3	3	25	1.45	7.0	380FS10-12.5	380FS10-25	380FS10-50
-	390.0+3/-0	10±2	3	3	40	1.45	7.0	390FS10-12.5	390FS10-25	390FS10-50

( 400.0-499.0 nm )

Element	W/L	B/W	# of Cav	Filter Type	Tx (%)	n*	Thick (mm)	12.5mm Ø	25mm Ø	50mm Ø
	400.0+3/-0	10 ±2	3	3	45	1.45	7.0	400FS10-12.5	400FS10-25	400FS10-50
-	400.0 ±2	20 ±4	3	3	45	1.45	7.0	400FS20-12.5	400FS20-25	400FS20-50
-	400.0+10/-0	40 ±8	3	3	45	1.45	7.0	400FS40-12.5	400FS40-25	400FS40-50
-	400.0+25/-0	70 ±16	-	10	60	-----	7.0	400FS70-12.5	400FS70-25	400FS70-50
Hg	404.7+1/-0	5 ±1	2	2	35	1.45	7.0	405FS05-12.5	405FS05-25	405FS05-50
Hg	404.7+2/-0	10 ±2	3	3	45	1.45	7.0	405FS10-12.5	405FS10-25	405FS10-50
-	410.0+3/-0	10 ±2	3	3	45	1.45	7.0	410FS10-12.5	410FS10-25	410FS10-50
-	415.0+2/-0	10 ±2	3	3	45	1.45	7.0	415FS10-12.5	415FS10-25	415FS10-50
-	420.0+3/-0	10 ±2	3	3	45	1.45	7.0	420FS10-12.5	420FS10-25	420FS10-50
-	430.0+3/-0	10 ±2	3	3	45	1.45	7.0	430FS10-12.5	430FS10-25	430FS10-50
Hg	435.8+1/-0	5 ±1	2	2	45	1.45	7.0	436FS05-12.5	436FS05-25	436FS05-50
Hg	435.8+2/-0	10 ±2	3	3	45	1.45	7.0	436FS10-12.5	436FS10-25	436FS10-50

-	440.0+3/-0	10 ±2	3	3	45	1.45	7.0	440FS10-12.5	440FS10-25	440FS10-50
He/Cd laser	441.6+2/-0	1 ±.2	2	2	35	1.45	8.5	442FS02-12.5	442FS02-25	442FS02-50
He/Cd laser	441.6+5/-0	3 ±.5	2	2	40	1.45	8.5	442FS03-12.5	442FS03-25	442FS03-50
He/Cd laser	441.6+2/-0	10 ±2	3	3	45	1.45	7.0	442FS10-12.5	442FS10-25	442FS10-50
-	450.0+3/-0	10 ±2	3	3	45	1.45	7.0	450FS10-12.5	450FS10-25	450FS10-50
-	450.0 ±2	20 ±4	3	3	55	1.45	7.0	450FS20-12.5	450FS20-25	450FS20-50
-	450.0+10/-0	40 ±8	3	3	55	1.45	7.0	450FS40-12.5	450FS40-25	450FS40-50
-	450.0+25/-0	80 ±16	-	9	65	-----	7.0	450FS80-12.5	450FS80-25	450FS80-50
Cs	455.5+2/-0	10 ±2	3	3	50	1.45	7.0	456FS10-12.5	456FS10-25	456FS10-50
Ar/Ion laser	457.9+.2/-0	1 ±.2	2	2	40	1.45	8.5	458FS02-12.5	458FS02-25	458FS02-50
Ar/Ion laser	457.9+.5/-0	3 ±.5	2	2	45	1.45	8.5	458FS03-12.5	458FS03-25	458FS03-50
Ar/Ion laser	457.9+2/-0	10 ±2	3	3	50	1.45	7.0	458FS10-12.5	458FS10-25	458FS10-50
-	460.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	1.45	7.0	460FS10-12.5	460FS10-25	460FS10-50
-	470.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	470FS10-12.5	470FS10-25	470FS10-50
-	480.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	480FS10-12.5	480FS10-25	480FS10-50
H	486.1+2/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	486FS10-12.5	486FS10-25	486FS10-50
Ar/Ion laser	488.0+.2/-0	1 ±.2	2	2	45	2.05	8.5	488FS02-12.5	488FS02-25	488FS02-50
Ar/Ion laser	488.0+.5/-0	3 ±.5	2	2	50	2.05	8.5	488FS03-12.5	488FS03-25	488FS03-50
Ar/Ion laser	488.0+2/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	488FS10-12.5	488FS10-25	488FS10-50
-	490.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	490FS10-12.5	490FS10-25	490FS10-50

### 500.0-599.0 nm

Element	W/L	B/W	#Of Cav	Filter Type	Tx (%)	n*	Thick (mm)	12.5mm Ø	25mm Ø	50mm Ø
-	500.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	500FS10-12.5	500FS10-25	500FS10-50
-	500.0 ±2	20 ±4	3	3	55	2.05	7.0	500FS20-12.5	500FS20-25	500FS20-50
-	500.0+10/-0	40 ±8	3	3	55	2.05	7.0	500FS40-12.5	500FS40-25	500FS40-50
-	500.0+25/-0	80 ±16	-	9	70	-----	7.0	500FS80-12.5	500FS80-25	500FS80-50
Cd	508.5+2/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	508FS10-12.5	508FS10-25	508FS10-50
-	510.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	510FS10-12.5	510FS10-25	510FS10-50
Ar/Ion laser	514.5+.2/-0	1 ±.2	2	2	45	2.05	8.5	515FS02-12.5	515FS02-25	515FS02-50
Ar/Ion laser	514.5+.5/-0	3 ±.5	2	2	50	2.05	8.5	515FS03-12.5	515FS03-25	515FS03-50
Ar/Ion laser	514.5+2/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	515FS10-12.5	515FS10-25	515FS10-50
-	520.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	520FS10-12.5	520FS10-25	520FS10-50
-	523.0+2/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	523FS10-12.5	523FS10-25	523FS10-50
-	530.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	530FS10-12.5	530FS10-25	530FS10-50
Nd/YAG laser	532.0+.2/-0	1 ±.2	2	2	45	2.05	8.5	532FS02-12.5	532FS02-25	532FS02-50
Nd/YAG laser	532.0+.5/-0	3 ±.5	2	2	50	2.05	8.5	532FS03-12.5	532FS03-25	532FS03-50

Nd/YAG laser	532.0+2/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	532FS10-12.5	532FS10-25	532FS10-50
Ti	535.0+2/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	535FS10-12.5	535FS10-25	535FS10-50
-	540.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	540FS10-12.5	540FS10-25	540FS10-50
-	543.5+2/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	544FS10-12.5	544FS10-25	544FS10-50
Hg	546.1+1/-0	5 ±1	2	2	50	1.45	7.0	546FS05-12.5	546FS05-25	546FS05-50
Hg	546.1+2/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	546FS10-12.5	546FS10-25	546FS10-50
-	550.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	550FS10-12.5	550FS10-25	550FS10-50
-	550.0 ±2	20 ±4	3	3	55	1.45	7.0	550FS20-12.5	550FS20-25	550FS20-50
-	550.0+10/-0	40 ±8	3	3	55	2.05	7.0	550FS40-12.5	550FS40-25	550FS40-50
-	550.0+25/-0	80 ±16	-	9	70	-----	7.0	550FS80-12.5	550FS80-25	550FS80-50
-	560.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	560FS10-12.5	560FS10-25	560FS10-50
-	570.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	570FS10-12.5	570FS10-25	570FS10-50
Hg	577.0+1/-0	5 ±1	2	2	50	1.45	7.0	577FS05-12.5	577FS05-25	577FS05-50
Hg	577.0+2/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	577FS10-12.5	577FS10-25	577FS10-50
-	580.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	580FS10-12.5	580FS10-25	580FS10-50
Na	589.3+2/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	589FS10-12.5	589FS10-25	589FS10-50
-	590.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	590FS10-12.5	590FS10-25	590FS10-50

**(600.0-699.0 nm)**

Element	W/L	B/W	# of Cav	Filter Type	Tx (%)	n*	Thick (mm)	12.5mm Ø	25mm Ø	50mm Ø
	600.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	600FS10-12.5	600FS10-25	600FS10-50
	600.0±2	20 ±4	3	3	55	1.45	7.0	600FS20-12.5	600FS20-25	600FS20-50
-	600.0+10/-0	40 ±8	3	3	55	2.05	7.0	600FS40-12.5	600FS40-25	600FS40-50
-	600.0+25/-0	80 ±16	-	9	70	-----	7.0	600FS80-12.5	600FS80-25	600FS80-50
-	610.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	610FS10-12.5	610FS10-25	610FS10-50
-	620.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	620FS10-12.5	620FS10-25	620FS10-50
-	630.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	630FS10-12.5	630FS10-25	630FS10-50
HeNe laser	632.8+.2/-0	1 ±.2	2	2	50	2.05	8.5	633FS02-12.5	633FS02-25	633FS02-50
HeNe laser	632.8+.5/-0	3 ±.5	2	2	50	2.05	8.5	633FS03-12.5	633FS03-25	633FS03-50
HeNe laser	632.8+2/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	633FS10-12.5	633FS10-25	633FS10-50
Zn	636.2+2/-0	10 ±2	3	3	60	2.05	7.0	636FS10-12.5	636FS10-25	636FS10-50
-	640.0+3/-0	10 ±2	3	3	60	2.05	7.0	640FS10-12.5	640FS10-25	640FS10-50
Kr laser	647.1+.2/-0	1 ±.2	2	2	50	2.05	8.5	647FS02-12.5	647FS02-25	647FS02-50
Kr laser	647.1+.5/-0	3 ±.5	2	2	50	2.05	8.5	647FS03-12.5	647FS03-25	647FS03-50
Kr laser	647.1+2/-0	10 ±2	3	3	60	2.05	7.0	647FS10-12.5	647FS10-25	647FS10-50
-	650.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	650FS10-12.5	650FS10-25	650FS10-50
-	650.0±2	20 ±4	3	3	55	2.05	7.0	650FS20-12.5	650FS20-25	650FS20-50
-	650.0+10/-0	40 ±8	3	3	50	2.05	7.0	650FS40-12.5	650FS40-25	650FS40-50

-	650.0+25/-0	80 ±16	-	9	70	-----	7.0	650FS80-12.5	650FS80-25	650FS80-50
H-alpha	656.3+2/-0	1 ±2	2	2	45	2.05	8.5	656FS02-12.5	656FS02-25	656FS02-50
H-alpha	656.3+5/-0	3 ±5	2	2	50	2.05	8.5	656FS03-12.5	656FS03-25	656FS03-50
H-alpha	656.3+2/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	656FS10-12.5	656FS10-25	656FS10-50
-	660.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	660FS10-12.5	660FS10-25	660FS10-50
-	670.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	670FS10-12.5	670FS10-25	670FS10-50
Li	670.8+2/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	671FS10-12.5	671FS10-25	671FS10-50
Laser Diode	675.0 ±2	20 ±4	3	3	55	2.05	7.0	675FS20-12.5	675FS20-25	675FS20-50
-	680.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	680FS10-12.5	680FS10-25	680FS10-50
-	690.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	690FS10-12.5	690FS10-25	690FS10-50
Ruby laser	694.3+2/-0	1 ±2	2	2	45	2.05	8.5	694FS02-12.5	694FS02-25	694FS02-50
Ruby laser	694.3+5/-0	3 ±5	2	2	50	2.05	8.5	694FS03-12.5	694FS03-25	694FS03-50
Ruby laser	694.3+2/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	694FS10-12.5	694FS10-25	694FS10-50

**(700.0-799.0 nm)**

Element	W/L	B/W	# of Cav	Filter Type	Tx (%)	n*	Thick (mm)	12.5mm Ø	25mm Ø	50mm Ø
-	700.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	700FS10-12.5	700FS10-25	700FS10-50
-	700.0 ±2	20 ±4	3	3	55	2.05	7.0	700FS20-12.5	700FS20-25	700FS20-50
-	700.0+10/-0	40 ±8	3	3	50	2.05	7.0	700FS40-12.5	700FS40-25	700FS40-50
-	700.0+25/-0	80 ±16	-	9	55	-----	7.0	700FS80-12.5	700FS80-25	700FS80-50
-	710.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	710FS10-12.5	710FS10-25	710FS10-50
-	720.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	720FS10-12.5	720FS10-25	720FS10-50
-	730.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	730FS10-12.5	730FS10-25	730FS10-50
-	740.0+3/-0	10 ±2	3	3	55	2.05	7.0	740FS10-12.5	740FS10-25	740FS10-50
-	750.0+3/-0	10±2	3	3	50	2.05	7.0	750FS10-12.5	750FS10-25	750FS10-50
-	750.0±2	20±4	3	3	50	2.05	7.0	750FS20-12.5	750FS20-25	750FS20-50
-	750.0±5	40±5	3	3	40	2.05	7.0	750FS40-12.5	750FS40-25	750FS40-50
-	750.0+25/-0	100±20	-	9	65	-----	7.0	750FS00-12.5	750FS00-25	750FS00-50
-	760.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	760FS10-12.5	760FS10-25	760FS10-50
K	766.5+2/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	766FS10-12.5	766FS10-25	766FS10-50
-	770.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	770FS10-12.5	770FS10-25	770FS10-50
Rb	780.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	780FS10-12.5	780FS10-25	780FS10-50
Laser Diode	780.0 ±2	20 ±4	3	3	50	2.05	7.0	780FS20-12.5	780FS20-25	780FS20-50
-	790.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	790FS10-12.5	790FS10-25	790FS10-50
Rb	794.7+2/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	795FS10-12.5	795FS10-25	795FS10-50

**(800.0-899.0 nm)**

Element	W/L	B/W	# of Cav	Filter Type	Tx (%)	n*	Thick (mm)	12.5mm Ø	25mm Ø	50mm Ø
-	800.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	800FS10-12.5	800FS10-25	800FS10-50
-	800.0±2	20 ±4	3	3	50	2.05	7.0	800FS20-12.5	800FS20-25	800FS20-50
-	800.0+10/-0	40 ±8	3	3	50	2.05	7.0	800FS40-12.5	800FS40-25	800FS40-50
-	800.0+25/-0	100 ±20	-	9	65	-----	7.0	800FS00-12.5	800FS00-25	800FS00-50
Laser Diode	810.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	810FS10-12.5	810FS10-25	810FS10-50
Laser Diode	810.0 ±2	20 ±4	3	3	50	2.05	7.0	810FS20-12.5	810FS20-25	810FS20-50
-	820.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	820FS10-12.5	820FS10-25	820FS10-50
GaAlAs laser	830.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	830FS10-12.5	830FS10-25	830FS10-50
Laser Diode	830.0 ±2	20 ±4	3	3	50	2.05	7.0	830FS20-12.5	830FS20-25	830FS20-50
-	840.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	840FS10-12.5	840FS10-25	840FS10-50
-	850.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	850FS10-12.5	850FS10-25	850FS10-50
-	850.0 ±2	20 ±4	3	3	50	2.05	7.0	850FS20-12.5	850FS20-25	850FS20-50
-	850.0+10/-0	40 ±8	3	3	50	2.05	7.0	850FS40-12.5	850FS40-25	850FS40-50
-	850.0+25/-0	100 ±20	-	9	65	-----	7.0	850FS00-12.5	850FS00-25	850FS00-50
-	860.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	860FS10-12.5	860FS10-25	860FS10-50
-	870.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	870FS10-12.5	870FS10-25	870FS10-50
-	880.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	880FS10-12.5	880FS10-25	880FS10-50
-	890.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	890FS10-12.5	890FS10-25	890FS10-50

**(900.0-999.0 nm)**

Element	W/L	B/W	# of Cav	Filter Type	Tx (%)	n*	Thick (mm)	12.5mm Ø	25mm Ø	50mm Ø
	900.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	900FS10-12.5	900FS10-25	900FS10-50
	900.0 ±2	20 ±4	3	3	50	2.05	7.0	900FS20-12.5	900FS20-25	900FS20-50
	900.0+10/-0	40 ±8	3	3	50	2.05	7.0	900FS40-12.5	900FS40-25	900FS40-50
	900.0+25/-0	100 ±20	-	9	60	-----	7.0	900FS00-12.5	900FS00-25	900FS00-50
GaAs	905.0+.2/-0	1 ±.2	2	2	45	2.05	8.5	905FS02-12.5	905FS02-25	905FS02-50
GaAs	905.0+.5/-0	3 ±.5	2	2	45	2.05	8.5	905FS03-12.5	905FS03-25	905FS03-50
GaAs	905.0+2/-0	10 ±.2	3	3	50	2.05	7.0	905FS10-12.5	905FS10-25	905FS10-50
	910.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	910FS10-12.5	910FS10-25	910FS10-50
	920.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	920FS10-12.5	920FS10-25	920FS10-50
	930.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	930FS10-12.5	930FS10-25	930FS10-50
	940.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	940FS10-12.5	940FS10-25	940FS10-50
	950.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	950FS10-12.5	950FS10-25	950FS10-50
	950.0±2	20 ±4	3	3	50	2.05	7.0	950FS20-12.5	950FS20-25	950FS20-50
	950.0+10/-0	40 ±8	3	3	50	1.45	7.0	950FS40-12.5	950FS40-25	950FS40-50

	950.0+25/-0	100 ±20	-	9	60	-----	7.0	950FS00-12.5	950FS00-25	950FS00-50
	960.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	960FS10-12.5	960FS10-25	960FS10-50
	970.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	970FS10-12.5	970FS10-25	970FS10-50
	980.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	980FS10-12.5	980FS10-25	980FS10-50
	990.0+3/-0	10 ±2	3	3	50	2.05	7.0	990FS10-12.5	990FS10-25	990FS10-50

**(1000.0-1550.0 nm)**

Element	W/L	B/W	# of Cav	Filter Type	Tx (%)	n*	Thick (mm)	12.5mm Ø	25mm Ø	50mm Ø
	1000.0+3/-0	10 ±2	3	3	45	2.05	8.5	100FS10-12.5	100FS10-25	100FS10-50
	1000.0 ±2	20 ±4	3	3	45	2.05	8.5	100FS20-12.5	100FS20-25	100FS20-50
	1000.0+10/-0	40 ±8	3	3	45	1.45	8.5	100FS40-12.5	100FS40-25	100FS40-50
-	1000.0+25/-0	100 ±20	-	9	60	-----	8.5	100FS00-12.5	100FS00-25	100FS00-50
Hg	1014.0+2/-0	10 ±2	3	3	45	2.05	8.5	014FS10-12.5	014FS10-25	014FS10-50
-	1046.0+2/-0	10 ±2	3	3	45	2.05	8.5	046FS10-12.5	046FS10-25	046FS10-50
-	1050.0+3/-0	9 ±2	3	3	45	2.05	8.5	050FS10-12.5	050FS10-25	050FS10-50
Nd/YAG	1064.0+.2/-0	1 ±.2	2	2	40	2.05	8.5	064FS02-12.5	064FS02-25	064FS02-50
Nd/YAG	1064.0+.5/-0	3 ±.5	2	2	45	2.05	8.5	064FS03-12.5	064FS03-25	064FS03-50
Nd/YAG	1064.0 +2/-0	10 ±2	3	3	40	2.05	8.5	064FS10-12.5	064FS10-25	064FS10-50
-	1100.0+3/-0	10 ±2	3	3	40	2.05	8.5	110FS10-12.5	110FS10-25	110FS10-50
-	1150.0+3/-0	10 ±2	3	3	40	2.05	8.5	115FS10-12.5	115FS10-25	115FS10-50
-	1200.0+3/-0	10 ±2	2	2	35	2.05	8.5	120FS10-12.5	120FS10-25	120FS10-50
-	1250.0+3/-0	10 ±2	2	2	35	2.05	8.5	125FS10-12.5	125FS10-25	125FS10-50
Laser Diode	1300.0+3/-0	10 ±2	2	2	35	2.05	8.5	130FS10-12.5	130FS10-25	130FS10-50
Laser Diode	1300.0 ±3	20 ±5	3	3	35	2.05	8.5	130FS20-12.5	130FS20-25	130FS20-50
Laser Diode	1350.0+3/-0	10 ±2	2	2	35	2.05	8.5	135FS10-12.5	135FS10-25	135FS10-50
Laser Diode	1400.0+3/-0	10 ±2	2	2	30	2.05	8.5	140FS10-12.5	140FS10-25	140FS10-50
Laser Diode	1500.0+3/-0	10 ±2	2	2	30	2.05	8.5	150FS10-12.5	150FS10-25	150FS10-50
Laser Diode	1500.0 ±3	20 ±5	3	3	30	2.05	8.5	150FS20-12.5	150FS20-25	150FS20-50
Laser Diode	1550.0+3/-0	10 ±2	2	2	30	2.05	8.5	155FS10-12.5	155FS10-25	155FS10-50
Laser Diode	1550.0 ±3	20 ±5	3	3	30	2.05	8.5	155FS20-12.5	155FS20-25	155FS20-50

