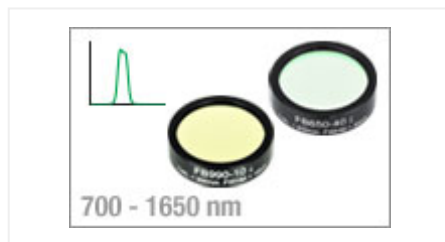


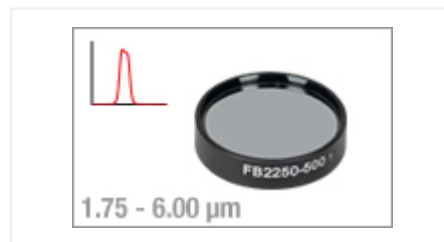
# Диэлектрические фильтры



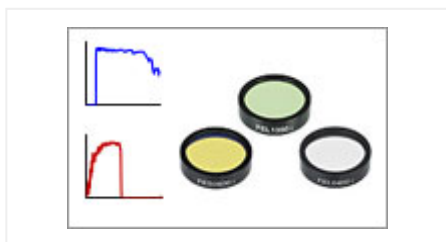
Фильтры для работы в видимом и УФ диапазоне



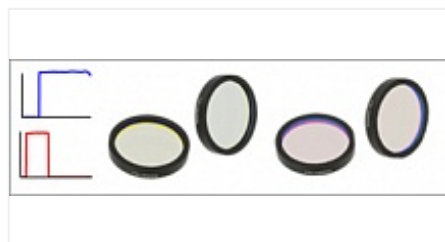
Фильтры для работы в ближнем ИК диапазоне



Фильтры для работы в ИК диапазоне



Краевые (длинноволновые и коротковолновые) фильтры



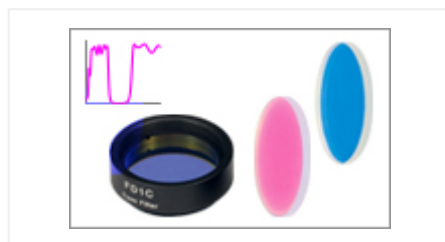
Краевые фильтры с улучшенными характеристиками



Полосовые фильтры с плотным покрытием



Запирающие светофильтры



Дихроичные фильтры

Алматы (7273)495-231  
 Ангарск (3955)60-70-56  
 Архангельск (8182)63-90-72  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Благоевещенск (4162)22-76-07  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Владикавказ (8672)28-90-48  
 Владимир (4922)49-43-18  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
 Ижевск (3412)26-03-58  
 Иркутск (395)279-98-46  
 Казань (843)206-01-48  
 Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Коломна (4966)23-41-49  
 Кострома (4942)77-07-48  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Курган (3522)50-90-47  
 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Ноябрьск (3496)41-32-12  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Петрозаводск (8142)55-98-37  
 Псков (8112)59-10-37  
 Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Саранск (8342)22-96-24  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Сургут (3462)77-98-35  
 Сыктывкар (8212)25-95-17  
 Тамбов (4752)50-40-97  
 Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)33-79-87  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Улан-Удэ (3012)59-97-51  
 Уфа (347)229-48-12  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Чебоксары (8352)28-53-07  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Чита (3022)38-34-83  
 Якутск (4112)23-90-97  
 Ярославль (4852)69-52-93













Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132









Киргизия +996(312)96-26-47

<https://thorlabs.nt-rt.ru/> || [tbe@nt-rt.ru](mailto:tbe@nt-rt.ru)

## Запирающие светофильтры

Фото	Артикул	Наименование
	NF1064-44	<a href="#">NF1064-44 - Заграждающий светофильтр, Ø1", центральная длина волны 1064 нм, ширина полосы заграждения 44 нм, Thorlabs</a>
	NF785-33	<a href="#">NF785-33 - Заграждающий светофильтр, Ø1", центральная длина волны 785 нм, ширина полосы заграждения 33 нм, Thorlabs</a>
	NF633-25	<a href="#">NF633-25 - Заграждающий светофильтр, Ø1", центральная длина волны 633 нм, ширина полосы заграждения 25 нм, Thorlabs</a>
	NF488-15	<a href="#">NF488-15 - Заграждающий светофильтр, Ø1", центральная длина волны 488 нм, ширина полосы заграждения 15 нм, Thorlabs</a>
	NF980-41	<a href="#">NF980-41 - Заграждающий светофильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 980 нм, ширина полосы заграждения 41 нм, Thorlabs</a>
	NF808-34	<a href="#">NF808-34 - Заграждающий светофильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 808 нм, ширина полосы заграждения 34 нм, Thorlabs</a>
	NF658-26	<a href="#">NF658-26 - Заграждающий светофильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 658 нм, ширина полосы заграждения 26 нм, Thorlabs</a>
	NF594-23	<a href="#">NF594-23 - Заграждающий светофильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 594 нм, ширина полосы заграждения 23 нм, Thorlabs</a>
	NF561-18	<a href="#">NF561-18 - Заграждающий светофильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 561 нм, ширина полосы заграждения 18 нм, Thorlabs</a>
	NF533-17	<a href="#">NF533-17 - Заграждающий светофильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 533 нм, ширина полосы заграждения 17 нм, Thorlabs</a>
	NF514-17	<a href="#">NF514-17 - Заграждающий светофильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 514 нм, ширина полосы заграждения 17 нм, Thorlabs</a>
	NF405-13	<a href="#">NF405-13 - Заграждающий светофильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 405 нм, ширина полосы заграждения 13 нм, Thorlabs</a>

## Дихроичные фильтры

Фото	Артикул	Наименование
	DMLP730B	<a href="#">DMLP730B - Длинноволновый дихроичный фильтр, 35 мм x 52 мм, пороговая длина волны: 730 нм, Thorlabs</a>
	FD1D	<a href="#">FD1D - Набор из 6 светофильтров: 3 аддитивных и 3 субтрактивных, Ø1", в оправе, резьба SM1, Thorlabs</a>
	FD1Y	<a href="#">FD1Y - Субтрактивный дихроичный фильтр, Ø1", желтый, Thorlabs</a>
	FD1M	<a href="#">FD1M - Субтрактивный дихроичный фильтр, Ø1", пурпурный, Thorlabs</a>
	FD1C	<a href="#">FD1C - Субтрактивный дихроичный фильтр, Ø1", голубой, Thorlabs</a>
	FD1R	<a href="#">FD1R - Аддитивный светофильтр, Ø1", красный, Thorlabs</a>
	FD1G	<a href="#">FD1G - Аддитивный светофильтр, Ø1", зеленый, Thorlabs</a>
	FD1B	<a href="#">FD1B - Аддитивный светофильтр, Ø1", синий, Thorlabs</a>

## Полосовые фильтры с плотным покрытием













Фото	Артикул	Наименование
	FBH1300-12	<a href="#">FBH1300-12 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны: 1300 нм, ширина полосы пропускания: 12 нм, Thorlabs</a>
	FBH1100-10	<a href="#">FBH1100-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны: 1100 нм, ширина полосы пропускания: 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH1000-10	<a href="#">FBH1000-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны: 1000 нм, ширина полосы пропускания: 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH900-10	<a href="#">FBH900-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны: 900 нм, ширина полосы пропускания: 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH750-40	<a href="#">FBH750-40 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны: 750 нм, ширина полосы пропускания: 40 нм, Thorlabs</a>
	FBH670-10	<a href="#">FBH670-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны: 670 нм, ширина полосы пропускания: 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH590-10	<a href="#">FBH590-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны: 590 нм, ширина полосы пропускания: 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH580-10	<a href="#">FBH580-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны: 580 нм, ширина полосы пропускания: 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH560-10	<a href="#">FBH560-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны: 560 нм, ширина полосы пропускания: 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH550-40	<a href="#">FBH550-40 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны: 550 нм, ширина полосы пропускания: 40 нм, Thorlabs</a>
	FBH530-10	<a href="#">FBH530-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны: 530 нм, ширина полосы пропускания: 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH470-10	<a href="#">FBH470-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны: 470 нм, ширина полосы пропускания: 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH420-10	<a href="#">FBH420-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны: 420 нм, ширина полосы пропускания: 10 нм, Thorlabs</a>

















Фото	Артикул	Наименование
	FBH940-10	<a href="#">FBH940-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 940 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH750-10	<a href="#">FBH750-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 750 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH700-40	<a href="#">FBH700-40 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 700 нм, ширина полосы пропускания 40 нм, Thorlabs</a>
	FBH700-10	<a href="#">FBH700-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 700 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH630-10	<a href="#">FBH630-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 630 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH620-10	<a href="#">FBH620-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 620 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH600-40	<a href="#">FBH600-40 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 600 нм, ширина полосы пропускания 40 нм, Thorlabs</a>
	FBH600-10	<a href="#">FBH600-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 600 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH550-10	<a href="#">FBH550-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 550 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH500-40	<a href="#">FBH500-40 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 500 нм, ширина полосы пропускания 40 нм, Thorlabs</a>
	FBH500-10	<a href="#">FBH500-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 500 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH450-40	<a href="#">FBH450-40 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 450 нм, ширина полосы пропускания 40 нм, Thorlabs</a>
	FBH400-10	<a href="#">FBH400-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 400 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH05780-10	<a href="#">FBH05780-10 - Полосовой фильтр, Ø12.5 мм, центральная длина волны 780 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>

Фото	Артикул	Наименование
	NF1030-45	<a href="#">NF1030-45 - Заграждающий светофильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 1030 нм, ширина полосы заграждения 45 нм, Thorlabs</a>
	FBH351-10	<a href="#">FBH351-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 351 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH343-10	<a href="#">FBH343-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 343 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH300-10	<a href="#">FBH300-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 300 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH1550-12	<a href="#">FBH1550-12 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 1550 нм, ширина полосы пропускания 12 нм, Thorlabs</a>
	FBH1200-10	<a href="#">FBH1200-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 1200 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FLH1064-10	<a href="#">FLH1064-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 1064 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FLH1030-10	<a href="#">FLH1030-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 1030 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH850-10	<a href="#">FBH850-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 850 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH650-10	<a href="#">FBH650-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 650 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FLH635-10	<a href="#">FLH635-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 635 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FLH532-10	<a href="#">FLH532-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 532 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH520-10	<a href="#">FBH520-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 520 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH450-10	<a href="#">FBH450-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 450 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FLH355-10	<a href="#">FLH355-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 355 нм,</a>

Фото	Артикул	Наименование
		<a href="#">ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH1070-10	<a href="#">FBH1070-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 1070 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FLH1064-8	<a href="#">FLH1064-8 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 1064 нм, ширина полосы пропускания 8 нм, Thorlabs</a>
	FBH850-40	<a href="#">FBH850-40 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 850 нм, ширина полосы пропускания 40 нм, Thorlabs</a>
	FBH810-10	<a href="#">FBH810-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 810 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH800-40	<a href="#">FBH800-40 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 800 нм, ширина полосы пропускания 40 нм, Thorlabs</a>
	FBH800-10	<a href="#">FBH800-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 800 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH780-10	<a href="#">FBH780-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 780 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH660-10	<a href="#">FBH660-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 660 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH650-40	<a href="#">FBH650-40 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 650 нм, ширина полосы пропускания 40 нм, Thorlabs</a>
	FLH633-5	<a href="#">FLH633-5 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 633 нм, ширина полосы пропускания 5 нм, Thorlabs</a>
	FLH532-4	<a href="#">FLH532-4 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 532 нм, ширина полосы пропускания 4 нм, Thorlabs</a>
	FBH520-40	<a href="#">FBH520-40 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 520 нм, ширина полосы пропускания 40 нм, Thorlabs</a>
	FBH405-10	<a href="#">FBH405-10 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 405 нм, ширина полосы пропускания 10 нм, Thorlabs</a>
	FBH400-40	<a href="#">FBH400-40 - Полосовой фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны 400 нм,</a>

## Фильтры для работы в видимом и УФ диапазонах









Фото	Артикул	Наименование
	FL694.3-10	<a href="#">FL694.3-10 - Фильтр для работы с рубиновым лазером, Ø1", центральная длина волны 694.3 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB690-10	<a href="#">FB690-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 690 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB680-10	<a href="#">FB680-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 680 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL670-10	<a href="#">FL670-10 - Фильтр для работы с диодным лазером, Ø1", центральная длина волны 670 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB670-10	<a href="#">FB670-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 670 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB660-10	<a href="#">FB660-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 660 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB650-40	<a href="#">FB650-40 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 650 ± 8 нм, ширина полосы пропускания 40 ± 8 нм, Thorlabs</a>
	FB650-10	<a href="#">FB650-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 650 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL647.1-10	<a href="#">FL647.1-10 - Фильтр для работы с криптоновым лазером, Ø1", центральная длина волны 647.1 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB640-10	<a href="#">FB640-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 640 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL635-10	<a href="#">FL635-10 - Фильтр для работы с диодным лазером, Ø1", центральная длина волны 635 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL05635-10	<a href="#">FL05635-10 - Фильтр для работы с диодным лазером, Ø1/2", центральная длина волны 635 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL632.8-10	<a href="#">FL632.8-10 - Фильтр для работы с HeNe лазером, Ø1", центральная длина волны 632.8 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>























Фото	Артикул	Наименование
	FL05632.8-10	<a href="#">FL05632.8-10 - Фильтр для работы с HeNe лазером, Ø1/2", центральная длина волны 632.8 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL632.8-3	<a href="#">FL632.8-3 - Фильтр для работы с HeNe лазером, Ø1", центральная длина волны 632.8 ± 0.6 нм, ширина полосы пропускания 3 ± 0.6 нм, Thorlabs</a>
	FL05632.8-3	<a href="#">FL05632.8-3 - Фильтр для работы с HeNe лазером, Ø1/2", центральная длина волны 632.8 ± 0.6 нм, ширина полосы пропускания 3 ± 0.6 нм, Thorlabs</a>
	FL632.8-1	<a href="#">FL632.8-1 - Фильтр для работы с HeNe лазером, Ø1", центральная длина волны 632.8 ± 0.2 нм, ширина полосы пропускания 1 ± 0.2 нм, Thorlabs</a>
	FL05632.8-1	<a href="#">FL05632.8-1 - Фильтр для работы с HeNe лазером, Ø1/2", центральная длина волны 632.8 ± 0.2 нм, ширина полосы пропускания 1 ± 0.2 нм, Thorlabs</a>
	FB630-10	<a href="#">FB630-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 630 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB620-10	<a href="#">FB620-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 620 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB610-10	<a href="#">FB610-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 610 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB600-40	<a href="#">FB600-40 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 600 ± 8 нм, ширина полосы пропускания 40 ± 8 нм, Thorlabs</a>
	FB600-10	<a href="#">FB600-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 600 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB590-10	<a href="#">FB590-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 590 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB580-10	<a href="#">FB580-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 580 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB570-10	<a href="#">FB570-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 570 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB560-10	<a href="#">FB560-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 560 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>

Фото	Артикул	Наименование
	FB550-40	<a href="#">FB550-40 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 550 ± 8 нм, ширина полосы пропускания 40 ± 8 нм, Thorlabs</a>
	FB550-10	<a href="#">FB550-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 550 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL543.5-10	<a href="#">FL543.5-10 - Фильтр для работы с HeNe лазером, Ø1", центральная длина волны 543.5 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB540-10	<a href="#">FB540-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 540 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL532-10	<a href="#">FL532-10 - Фильтр для работы с Nd:YAG лазером, Ø1", центральная длина волны 532 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL05532-10	<a href="#">FL05532-10 - Фильтр для работы с Nd:YAG лазером, Ø1/2", центральная длина волны 532 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL532-3	<a href="#">FL532-3 - Фильтр для работы с Nd:YAG лазером, Ø1", центральная длина волны 532 ± 0.6 нм, ширина полосы пропускания 3 ± 0.6 нм, Thorlabs</a>
	FL532-1	<a href="#">FL532-1 - Фильтр для работы с Nd:YAG лазером, Ø1", центральная длина волны 532 ± 0.2 нм, ширина полосы пропускания 1 ± 0.2 нм, Thorlabs</a>
	FL05532-1	<a href="#">FL05532-1 - Фильтр для работы с Nd:YAG лазером, Ø1/2", центральная длина волны 532 ± 0.2 нм, ширина полосы пропускания 1 ± 0.2 нм, Thorlabs</a>
	FB530-10	<a href="#">FB530-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 530 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB520-10	<a href="#">FB520-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 520 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL514.5-10	<a href="#">FL514.5-10 - Фильтр для работы с аргоновым лазером, Ø1", центральная длина волны 514.5 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL514.5-3	<a href="#">FL514.5-3 - Фильтр для работы с аргоновым лазером, Ø1", центральная длина волны 514.5 ± 0.6 нм, ширина полосы пропускания 3 ± 0.6 нм, Thorlabs</a>
	FL514.5-1	<a href="#">FL514.5-1 - Фильтр для работы с аргоновым лазером, Ø1", центральная длина волны 514.5 ± 0.2 нм, ширина полосы пропускания 1 ± 0.2 нм, Thorlabs</a>
	FL05514.5-1	<a href="#">FL05514.5-1 - Фильтр для работы с аргоновым лазером, Ø1/2", центральная</a>

Фото	Артикул	Наименование
		<a href="#">длина волны 514.5 ± 0.2 нм, ширина полосы пропускания 1 ± 0.2 нм, Thorlabs</a>
	FB510-10	<a href="#">FB510-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 510 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL508.5-10	<a href="#">FL508.5-10 - Фильтр для работы с аргоновым лазером, Ø1", центральная длина волны 508.5 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB500-40	<a href="#">FB500-40 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 500 ± 8 нм, ширина полосы пропускания 40 ± 8 нм, Thorlabs</a>
	FB500-10	<a href="#">FB500-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 500 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB490-10	<a href="#">FB490-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 490 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL488-10	<a href="#">FL488-10 - Фильтр для работы с аргоновым лазером, Ø1", центральная длина волны 488 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL05488-10	<a href="#">FL05488-10 - Фильтр для работы с аргоновым лазером, Ø1/2", центральная длина волны 488 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL488-3	<a href="#">FL488-3 - Фильтр для работы с аргоновым лазером, Ø1", центральная длина волны 488 ± 0.6 нм, ширина полосы пропускания 3 ± 0.6 нм, Thorlabs</a>
	FL488-1	<a href="#">FL488-1 - Фильтр для работы с аргоновым лазером, Ø1", центральная длина волны 488 ± 0.2 нм, ширина полосы пропускания 1 ± 0.2 нм, Thorlabs</a>
	FB480-10	<a href="#">FB480-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 480 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB470-10	<a href="#">FB470-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 470 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB460-10	<a href="#">FB460-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 460 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL460-10	<a href="#">FL460-10 - Фильтр для работы с аргоновым лазером, Ø1", центральная длина волны 460 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL457.9-10	<a href="#">FL457.9-10 - Фильтр для работы с аргоновым лазером, Ø1", центральная</a>

Фото	Артикул	Наименование
		<a href="#">длина волны 457.9 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB450-40	<a href="#">FB450-40 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 450 ± 8 нм, ширина полосы пропускания 40 ± 8 нм, Thorlabs</a>
	FB450-10	<a href="#">FB450-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 450 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL441.6-10	<a href="#">FL441.6-10 - Фильтр для работы с гелий-кадмиевым лазером, Ø1", центральная длина волны 441.6 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB440-10	<a href="#">FB440-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 440 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB430-10	<a href="#">FB430-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 430 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB420-10	<a href="#">FB420-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 420 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB410-10	<a href="#">FB410-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 410 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB405-10	<a href="#">FB405-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 405 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB400-40	<a href="#">FB400-40 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 400 ± 8 нм, ширина полосы пропускания 40 ± 8 нм, Thorlabs</a>
	FB400-10	<a href="#">FB400-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 400 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB390-10	<a href="#">FB390-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 390 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB380-10	<a href="#">FB380-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 380 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB370-10	<a href="#">FB370-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 370 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB360-10	<a href="#">FB360-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 360 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>

Фото	Артикул	Наименование
	FL355-10	<a href="#">FL355-10 - Фильтр для работы с Nd:YAG лазером, Ø1", центральная длина волны <math>355 \pm 2</math> нм, ширина полосы пропускания <math>10 \pm 2</math> нм, Thorlabs</a>
	FB350-10	<a href="#">FB350-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны <math>350 \pm 2</math> нм, ширина полосы пропускания <math>10 \pm 2</math> нм, Thorlabs</a>
	FB340-10	<a href="#">FB340-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны <math>340 \pm 2</math> нм, ширина полосы пропускания <math>10 \pm 2</math> нм, Thorlabs</a>
	FKB-IR-10	<a href="#">FKB-IR-10 - Набор полосовых фильтров для работы в ИК диапазоне, ширина полосы пропускания 10 нм, в оправе, 10 шт., Thorlabs</a>
	FKB-VIS-40	<a href="#">FKB-VIS-40 - Набор полосовых фильтров для работы в видимом диапазоне, ширина полосы пропускания 40 нм, в оправе, 10 шт., Thorlabs</a>
	FKB-VIS-10	<a href="#">FKB-VIS-10 - Набор полосовых фильтров для работы в видимом диапазоне, ширина полосы пропускания 10 нм, в оправе, 10 шт., Thorlabs</a>

## Фильтры для работы в ближнем ИК диапазоне

Фото	Артикул	Наименование
	FB1070-10	<a href="#">FB1070-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1070 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB1650-12	<a href="#">FB1650-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1650 ± 2.4 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1620-12	<a href="#">FB1620-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1620 ± 2.4 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1610-12	<a href="#">FB1610-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1610 ± 2.4 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1600-12	<a href="#">FB1600-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1600 ± 2.4 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1590-12	<a href="#">FB1590-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1590 ± 2.4 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1580-12	<a href="#">FB1580-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1580 ± 2.4 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1570-12	<a href="#">FB1570-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1570 ± 2.4 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1560-12	<a href="#">FB1560-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1560 ± 2.4 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1550-40	<a href="#">FB1550-40 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1550 ± 8 нм, ширина полосы пропускания 40 ± 8 нм, Thorlabs</a>
	FL051550-40	<a href="#">FL051550-40 - Фильтр для работы с диодным лазером, Ø1/2", центральная длина волны 1550 ± 8 нм, ширина полосы пропускания 40 ± 8 нм, Thorlabs</a>
	FB1550-30	<a href="#">FB1550-30 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1550 ± 6 нм, ширина полосы пропускания 30 ± 6 нм, Thorlabs</a>
	FB1550-12	<a href="#">FB1550-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1550 ± 2.4 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>













Фото	Артикул	Наименование
	FB1540-12	<a href="#">FB1540-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1540 ± 2.4 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1530-12	<a href="#">FB1530-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1530 ± 2.4 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1520-12	<a href="#">FB1520-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1520 ± 2.4 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1510-12	<a href="#">FB1510-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1510 ± 2.4 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1500-12	<a href="#">FB1500-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1500 ± 2.4 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1490-12	<a href="#">FB1490-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1490 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1480-12	<a href="#">FB1480-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1480 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1450-12	<a href="#">FB1450-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1450 ± 2.4 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1400-12	<a href="#">FB1400-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1400 ± 2.4 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1350-12	<a href="#">FB1350-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1350 ± 2.4 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1340-12	<a href="#">FB1340-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1340 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1330-12	<a href="#">FB1330-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1330 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1320-12	<a href="#">FB1320-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1320 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1310-12	<a href="#">FB1310-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1310 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>















Фото	Артикул	Наименование
	FB1300-30	<a href="#">FB1300-30 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1300 ± 6 нм, ширина полосы пропускания 30 ± 6 нм, Thorlabs</a>
	FB1300-12	<a href="#">FB1300-12 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1300 ± 2.4 нм, ширина полосы пропускания 12 ± 2.4 нм, Thorlabs</a>
	FB1250-10	<a href="#">FB1250-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1250 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB1200-10	<a href="#">FB1200-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1200 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL1152-10	<a href="#">FL1152-10 - Фильтр для работы с HeNe лазером, Ø1", центральная длина волны 1152 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB1150-10	<a href="#">FB1150-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1150 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB1100-10	<a href="#">FB1100-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1100 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL1064-10	<a href="#">FL1064-10 - Фильтр для работы с Nd:YAG лазером, Ø1", центральная длина волны 1064 ± 0.6 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL051064-10	<a href="#">FL051064-10 - Фильтр для работы с Nd:YAG лазером, Ø1/2", центральная длина волны 1064 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL1064-3	<a href="#">FL1064-3 - Фильтр для работы с Nd:YAG лазером, Ø1", центральная длина волны 1064 ± 0.6 нм, ширина полосы пропускания 3 ± 0.6 нм, Thorlabs</a>
	FL051064-3	<a href="#">FL051064-3 - Фильтр для работы с Nd:YAG лазером, Ø1/2", центральная длина волны 1064 ± 0.6 нм, ширина полосы пропускания 3 ± 0.6 нм, Thorlabs</a>
	FB1050-10	<a href="#">FB1050-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1050 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB1000-10	<a href="#">FB1000-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1000 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB990-10	<a href="#">FB990-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 990 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB980-10	<a href="#">FB980-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 980 ± 2 нм.</a>






















Фото	Артикул	Наименование
		<a href="#">ширина полосы пропускания <math>10 \pm 2</math> нм, Thorlabs</a>
	FB970-10	<a href="#">FB970-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны <math>970 \pm 2</math> нм, ширина полосы пропускания <math>10 \pm 2</math> нм, Thorlabs</a>
	FB960-10	<a href="#">FB960-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны <math>960 \pm 2</math> нм, ширина полосы пропускания <math>10 \pm 2</math> нм, Thorlabs</a>
	FB950-10	<a href="#">FB950-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны <math>950 \pm 2</math> нм, ширина полосы пропускания <math>10 \pm 2</math> нм, Thorlabs</a>
	FB940-10	<a href="#">FB940-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны <math>940 \pm 2</math> нм, ширина полосы пропускания <math>10 \pm 2</math> нм, Thorlabs</a>
	FB930-10	<a href="#">FB930-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны <math>930 \pm 2</math> нм, ширина полосы пропускания <math>10 \pm 2</math> нм, Thorlabs</a>
	FB920-10	<a href="#">FB920-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны <math>920 \pm 2</math> нм, ширина полосы пропускания <math>10 \pm 2</math> нм, Thorlabs</a>
	FB910-10	<a href="#">FB910-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны <math>910 \pm 2</math> нм, ширина полосы пропускания <math>10 \pm 2</math> нм, Thorlabs</a>
	FL905-25	<a href="#">FL905-25 - Фильтр для работы с диодным лазером, Ø1", центральная длина волны <math>905 \pm 5</math> нм, ширина полосы пропускания <math>25 \pm 5</math> нм, Thorlabs</a>
	FL905-10	<a href="#">FL905-10 - Фильтр для работы с диодным лазером, Ø1", центральная длина волны <math>905 \pm 2</math> нм, ширина полосы пропускания <math>10 \pm 2</math> нм, Thorlabs</a>
	FB900-40	<a href="#">FB900-40 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны <math>900 \pm 8</math> нм, ширина полосы пропускания <math>40 \pm 8</math> нм, Thorlabs</a>
	FB900-10	<a href="#">FB900-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны <math>900 \pm 2</math> нм, ширина полосы пропускания <math>10 \pm 2</math> нм, Thorlabs</a>
	FB890-10	<a href="#">FB890-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны <math>890 \pm 2</math> нм, ширина полосы пропускания <math>10 \pm 2</math> нм, Thorlabs</a>
	FB880-70	<a href="#">FB880-70 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны <math>880 \pm 8</math> нм, ширина полосы пропускания <math>70 \pm 8</math> нм, Thorlabs</a>
	FB880-40	<a href="#">FB880-40 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны <math>880 \pm 8</math> нм,</a>

Фото	Артикул	Наименование
		<a href="#">ширина полосы пропускания 40 ± 8 нм, Thorlabs</a>
	FL880-10	<a href="#">FL880-10 - Фильтр для работы с диодным лазером, Ø1", центральная длина волны 880 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB880-10	<a href="#">FB880-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 880 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB870-10	<a href="#">FB870-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 870 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB860-10	<a href="#">FB860-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 860 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB850-40	<a href="#">FB850-40 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 850 ± 8 нм, ширина полосы пропускания 40 ± 8 нм, Thorlabs</a>
	FL850-10	<a href="#">FL850-10 - Фильтр для работы с диодным лазером, Ø1", центральная длина волны 850 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL05850-10	<a href="#">FL05850-10 - Фильтр для работы с диодным лазером, Ø1/2", центральная длина волны 850 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB850-10	<a href="#">FB850-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 850 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB840-10	<a href="#">FB840-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 840 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL830-10	<a href="#">FL830-10 - Фильтр для работы с диодным лазером, Ø1", центральная длина волны 830 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB830-10	<a href="#">FB830-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 830 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB820-10	<a href="#">FB820-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 820 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB810-10	<a href="#">FB810-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 810 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB800-40	<a href="#">FB800-40 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 800 ± 8 нм, ширина полосы пропускания 40 ± 8 нм, Thorlabs</a>

Фото	Артикул	Наименование
	FB800-10	<a href="#">FB800-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 800 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB790-10	<a href="#">FB790-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 790 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL780-10	<a href="#">FL780-10 - Фильтр для работы с диодным лазером, Ø1", центральная длина волны 780 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL05780-10	<a href="#">FL05780-10 - Фильтр для работы с диодным лазером, Ø1/2", центральная длина волны 780 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB780-10	<a href="#">FB780-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 780 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB770-10	<a href="#">FB770-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 770 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB760-10	<a href="#">FB760-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 760 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB750-40	<a href="#">FB750-40 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 750 ± 8 нм, ширина полосы пропускания 40 ± 8 нм, Thorlabs</a>
	FB750-10	<a href="#">FB750-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 750 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB740-10	<a href="#">FB740-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 740 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FL730-10	<a href="#">FL730-10 - Фильтр для работы с диодным лазером, Ø1", центральная длина волны 730 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB730-10	<a href="#">FB730-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 730 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB720-10	<a href="#">FB720-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 720 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FB710-10	<a href="#">FB710-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 710 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>

Фото	Артикул	Наименование
	FB700-40	<a href="#">FB700-40 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 700 ± 8 нм, ширина полосы пропускания 40 ± 8 нм, Thorlabs</a>
	FB700-10	<a href="#">FB700-10 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 700 ± 2 нм, ширина полосы пропускания 10 ± 2 нм, Thorlabs</a>
	FKB-IR-10	<a href="#">FKB-IR-10 - Набор полосовых фильтров для работы в ИК диапазоне, ширина полосы пропускания 10 нм, в оправе, 10 шт., Thorlabs</a>
	FKB-VIS-40	<a href="#">FKB-VIS-40 - Набор полосовых фильтров для работы в видимом диапазоне, ширина полосы пропускания 40 нм, в оправе, 10 шт., Thorlabs</a>
	FKB-VIS-10	<a href="#">FKB-VIS-10 - Набор полосовых фильтров для работы в видимом диапазоне, ширина полосы пропускания 10 нм, в оправе, 10 шт., Thorlabs</a>

## Фильтры для работы в ИК диапазоне















Фото	Артикул	Наименование
	FB12000-500	<a href="#">FB12000-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны: 12.0 мкм, ширина полосы пропускания: 500 нм, Thorlabs</a>
	FB11500-500	<a href="#">FB11500-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны: 11.5 мкм, ширина полосы пропускания: 500 нм, Thorlabs</a>
	FB11000-500	<a href="#">FB11000-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны: 11.0 мкм, ширина полосы пропускания: 500 нм, Thorlabs</a>
	FB10500-500	<a href="#">FB10500-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны: 10.5 мкм, ширина полосы пропускания: 500 нм, Thorlabs</a>
	FB10000-500	<a href="#">FB10000-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны: 10.0 мкм, ширина полосы пропускания: 500 нм, Thorlabs</a>
	FB5330-250	<a href="#">FB5330-250 - Полосовой ИК фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны: 5.33 мкм, FWHM = 250 нм, Thorlabs</a>
	FB5068-100	<a href="#">FB5068-100 - Полосовой ИК фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны: 5.068 мкм, FWHM = 100 нм, Thorlabs</a>
	FB4260-105	<a href="#">FB4260-105 - Полосовой ИК фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны: 4.26 мкм, FWHM = 105 нм, Thorlabs</a>
	FB3330-150	<a href="#">FB3330-150 - Полосовой ИК фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны: 3.33 мкм, FWHM = 150 нм, Thorlabs</a>
	FB2300-50	<a href="#">FB2300-50 - Полосовой ИК фильтр, Ø25 мм, центральная длина волны: 2.30 мкм, FWHM = 50 нм, Thorlabs</a>
	FB7000-500	<a href="#">FB7000-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны: 7.00 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB9500-500	<a href="#">FB9500-500 - Полосовой фильтр для работы в ИК диапазоне, Ø1", центральная длина волны: 9.50 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB9000-500	<a href="#">FB9000-500 - Полосовой фильтр для работы в ИК диапазоне, Ø1", центральная длина волны: 9.00 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB8500-500	<a href="#">FB8500-500 - Полосовой фильтр для работы в ИК диапазоне, Ø1", центральная длина волны: 8.50 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>






















Фото	Артикул	Наименование
	FB8000-500	<a href="#">FB8000-500 - Полосовой фильтр для работы в ИК диапазоне, Ø1", центральная длина волны: 8.00 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB7500-500	<a href="#">FB7500-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны: 7.50 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB6500-500	<a href="#">FB6500-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны: 6.50 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB6000-500	<a href="#">FB6000-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 6.00 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB5750-500	<a href="#">FB5750-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 5.75 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB5500-500	<a href="#">FB5500-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 5.50 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB5250-500	<a href="#">FB5250-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 5.25 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB5000-500	<a href="#">FB5000-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 5.00 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB4750-500	<a href="#">FB4750-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 4.75 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB4500-500	<a href="#">FB4500-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 4.50 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB4250-500	<a href="#">FB4250-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 4.25 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB4000-500	<a href="#">FB4000-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 4.00 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB3750-500	<a href="#">FB3750-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 3.75 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB3500-500	<a href="#">FB3500-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 3.50 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>

Фото	Артикул	Наименование
	FB3250-500	<a href="#">FB3250-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 3.25 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB3000-500	<a href="#">FB3000-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 3.00 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB2750-500	<a href="#">FB2750-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 2.75 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB2500-500	<a href="#">FB2500-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 2.50 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB2250-500	<a href="#">FB2250-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 2.25 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB2000-500	<a href="#">FB2000-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 2.00 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB1750-500	<a href="#">FB1750-500 - Полосовой фильтр, Ø1", центральная длина волны 1.75 мкм, ширина полосы пропускания 0.5 мкм, Thorlabs</a>

## Краевые (длинноволновые и коротковолновые) фильтры

Фото	Артикул	Наименование
	FES1000	<a href="#">FES1000 - Коротковолновый светофильтр, Ø1", длина волны среза: 1000 нм, Thorlabs</a>
	FES0950	<a href="#">FES0950 - Коротковолновый светофильтр, Ø1", длина волны среза: 950 нм, Thorlabs</a>
	FES0900	<a href="#">FES0900 - Коротковолновый светофильтр, Ø1", длина волны среза: 900 нм, Thorlabs</a>
	FES0850	<a href="#">FES0850 - Коротковолновый светофильтр, Ø1", длина волны среза: 850 нм, Thorlabs</a>
	FES0800	<a href="#">FES0800 - Коротковолновый светофильтр, Ø1", длина волны среза: 800 нм, Thorlabs</a>
	FES0750	<a href="#">FES0750 - Коротковолновый светофильтр, Ø1", длина волны среза: 750 нм, Thorlabs</a>
	FES0700	<a href="#">FES0700 - Коротковолновый светофильтр, Ø1", длина волны среза: 700 нм, Thorlabs</a>
	FES0650	<a href="#">FES0650 - Коротковолновый светофильтр, Ø1", длина волны среза: 650 нм, Thorlabs</a>
	FES0600	<a href="#">FES0600 - Коротковолновый светофильтр, Ø1", длина волны среза: 600 нм, Thorlabs</a>
	FES0550	<a href="#">FES0550 - Коротковолновый светофильтр, Ø1", длина волны среза: 550 нм, Thorlabs</a>
	FES0500	<a href="#">FES0500 - Коротковолновый светофильтр, Ø1", длина волны среза: 500 нм, Thorlabs</a>
	FES0450	<a href="#">FES0450 - Коротковолновый светофильтр, Ø1", длина волны среза: 450 нм, Thorlabs</a>
	FEL1500	<a href="#">FEL1500 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 1500 нм, Thorlabs</a>
	FEL1450	<a href="#">FEL1450 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 1450 нм, Thorlabs</a>
	FEL1400	<a href="#">FEL1400 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 1400 нм, Thorlabs</a>
	FEL1350	<a href="#">FEL1350 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 1350 нм, Thorlabs</a>
	FEL1300	<a href="#">FEL1300 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 1300 нм, Thorlabs</a>



Фото	Артикул	Наименование
	FEL1250	<a href="#">FEL1250 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 1250 нм, Thorlabs</a>
	FEL1200	<a href="#">FEL1200 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 1200 нм, Thorlabs</a>
	FEL1150	<a href="#">FEL1150 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 1150 нм, Thorlabs</a>
	FEL1100	<a href="#">FEL1100 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 1100 нм, Thorlabs</a>
	FEL1050	<a href="#">FEL1050 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 1050 нм, Thorlabs</a>
	FEL1000	<a href="#">FEL1000 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 1000 нм, Thorlabs</a>
	FEL0950	<a href="#">FEL0950 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 950 нм, Thorlabs</a>
	FEL0900	<a href="#">FEL0900 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 900 нм, Thorlabs</a>
	FEL0850	<a href="#">FEL0850 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 850 нм, Thorlabs</a>
	FEL0800	<a href="#">FEL0800 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 800 нм, Thorlabs</a>
	FEL0750	<a href="#">FEL0750 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 750 нм, Thorlabs</a>
	FEL0700	<a href="#">FEL0700 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 700 нм, Thorlabs</a>
	FEL0650	<a href="#">FEL0650 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 650 нм, Thorlabs</a>
	FEL0600	<a href="#">FEL0600 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 600 нм, Thorlabs</a>
	FEL0550	<a href="#">FEL0550 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 550 нм, Thorlabs</a>
	FEL0500	<a href="#">FEL0500 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 500 нм, Thorlabs</a>
	FEL0450	<a href="#">FEL0450 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 450 нм, Thorlabs</a>
	FEL0400	<a href="#">FEL0400 - Длинноволновый фильтр, Ø1", длина волны среза: 400 нм, Thorlabs</a>

## Краевые фильтры с улучшенными характеристиками

Фото	Артикул	Наименование
	FESH1000	<a href="#">FESH1000 - Коротковолновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 1000 нм, Thorlabs</a>
	FESH0950	<a href="#">FESH0950 - Коротковолновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 950 нм, Thorlabs</a>
	FESH0900	<a href="#">FESH0900 - Коротковолновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 900 нм, Thorlabs</a>
	FESH0850	<a href="#">FESH0850 - Коротковолновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 850 нм, Thorlabs</a>
	FESH0800	<a href="#">FESH0800 - Коротковолновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 800 нм, Thorlabs</a>
	FESH0750	<a href="#">FESH0750 - Коротковолновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 750 нм, Thorlabs</a>
	FESH0700	<a href="#">FESH0700 - Коротковолновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 700 нм, Thorlabs</a>
	FESH0650	<a href="#">FESH0650 - Коротковолновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 650 нм, Thorlabs</a>
	FESH0600	<a href="#">FESH0600 - Коротковолновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 600 нм, Thorlabs</a>
	FESH0550	<a href="#">FESH0550 - Коротковолновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 550 нм, Thorlabs</a>
	FESH0500	<a href="#">FESH0500 - Коротковолновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 500 нм, Thorlabs</a>
	FESH0450	<a href="#">FESH0450 - Коротковолновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 450 нм, Thorlabs</a>
	FELH1500	<a href="#">FELH1500 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 1500 нм, Thorlabs</a>
	FELH1450	<a href="#">FELH1450 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 1450 нм, Thorlabs</a>
	FELH1400	<a href="#">FELH1400 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 1400 нм, Thorlabs</a>
	FELH1350	<a href="#">FELH1350 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 1350 нм, Thorlabs</a>

Фото	Артикул	Наименование
	FELH1300	<a href="#">FELH1300 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 1300 нм, Thorlabs</a>
	FELH1250	<a href="#">FELH1250 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 1250 нм, Thorlabs</a>
	FELH1200	<a href="#">FELH1200 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 1200 нм, Thorlabs</a>
	FELH1150	<a href="#">FELH1150 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 1150 нм, Thorlabs</a>
	FELH1100	<a href="#">FELH1100 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 1100 нм, Thorlabs</a>
	FELH1050	<a href="#">FELH1050 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 1050 нм, Thorlabs</a>
	FELH1000	<a href="#">FELH1000 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 1000 нм, Thorlabs</a>
	FELH0950	<a href="#">FELH0950 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 950 нм, Thorlabs</a>
	FELH0900	<a href="#">FELH0900 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 900 нм, Thorlabs</a>
	FELH0850	<a href="#">FELH0850 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 850 нм, Thorlabs</a>
	FELH0800	<a href="#">FELH0800 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 800 нм, Thorlabs</a>
	FELH0750	<a href="#">FELH0750 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 750 нм, Thorlabs</a>
	FELH0700	<a href="#">FELH0700 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 700 нм, Thorlabs</a>
	FELH0650	<a href="#">FELH0650 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 650 нм, Thorlabs</a>
	FELH0600	<a href="#">FELH0600 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 600 нм, Thorlabs</a>
	FELH0550	<a href="#">FELH0550 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 550 нм, Thorlabs</a>
	FELH0500	<a href="#">FELH0500 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 500 нм, Thorlabs</a>
	FELH0450	<a href="#">FELH0450 - Длинноволновый светофильтр, Ø25.0 мм, длина волны среза: 450 нм, Thorlabs</a>

## Полосовые фильтры для работы в терагерцовом диапазоне

Фото	Артикул	Наименование
	FB19M590	<a href="#">FB19M590 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 590 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M500	<a href="#">FB19M500 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 500 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M400	<a href="#">FB19M400 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 400 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M350	<a href="#">FB19M350 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 350 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M325	<a href="#">FB19M325 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 325 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M300	<a href="#">FB19M300 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 300 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M250	<a href="#">FB19M250 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 250 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M200	<a href="#">FB19M200 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 200 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M150	<a href="#">FB19M150 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 150 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M135	<a href="#">FB19M135 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 135 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M120	<a href="#">FB19M120 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 120 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M100	<a href="#">FB19M100 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 100 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M90	<a href="#">FB19M90 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 90 мкм, Thorlabs</a>

Фото	Артикул	Наименование
	FB19M80	<a href="#">FB19M80 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 80 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M70	<a href="#">FB19M70 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 70 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M60	<a href="#">FB19M60 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 60 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M50	<a href="#">FB19M50 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 50 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M45	<a href="#">FB19M45 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 45 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M40	<a href="#">FB19M40 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 40 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M35	<a href="#">FB19M35 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 35 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M30	<a href="#">FB19M30 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 30 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M27	<a href="#">FB19M27 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 27 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M25	<a href="#">FB19M25 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 25 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M23	<a href="#">FB19M23 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 22.5 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M20	<a href="#">FB19M20 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 20 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M15	<a href="#">FB19M15 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 15 мкм, Thorlabs</a>
	FB19M12.5	<a href="#">FB19M12.5 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 12.5 мкм, Thorlabs</a>

Фото Артикул

Наименование



FB19M10

[FB19M10 - Полосовой фильтр для работы в ТГц диапазоне, Ø25.0 мм, центральная длина волны 10 мкм, Thorlabs](#)

**А**лматы (7273)495-231  
**А**нгарск (3955)60-70-56  
**А**рхангельск (8182)63-90-72  
**А**страхань (8512)99-46-04  
**Б**арнаул (3852)73-04-60  
**Б**елгород (4722)40-23-64  
**Б**лаговещенск (4162)22-76-07  
**Б**рянск (4832)59-03-52  
**В**ладивосток (423)249-28-31  
**В**ладикавказ (8672)28-90-48  
**В**ладимир (4922)49-43-18  
**В**олгоград (844)278-03-48  
**В**ологда (8172)26-41-59  
**В**оронеж (473)204-51-73  
**Е**катеринбург (343)384-55-89

**И**ваново (4932)77-34-06  
**И**жевск (3412)26-03-58  
**И**ркутск (395)279-98-46  
**К**азань (843)206-01-48  
**К**алининград (4012)72-03-81  
**К**алуга (4842)92-23-67  
**К**емерово (3842)65-04-62  
**К**иров (8332)68-02-04  
**К**оломна (4966)23-41-49  
**К**острома (4942)77-07-48  
**К**раснодар (861)203-40-90  
**К**расноярск (391)204-63-61  
**К**урск (4712)77-13-04  
**К**урган (3522)50-90-47  
**Л**ипецк (4742)52-20-81

**М**агнитогорск (3519)55-03-13  
**М**осква (495)268-04-70  
**М**урманск (8152)59-64-93  
**Н**абережные Челны (8552)20-53-41  
**Н**ижний Новгород (831)429-08-12  
**Н**овокузнецк (3843)20-46-81  
**Н**оябрьск (3496)41-32-12  
**Н**овосибирск (383)227-86-73  
**О**мск (3812)21-46-40  
**О**рел (4862)44-53-42  
**О**ренбург (3532)37-68-04  
**П**енза (8412)22-31-16  
**П**етрозаводск (8142)55-98-37  
**П**сков (8112)59-10-37  
**П**ермь (342)205-81-47

**Р**остов-на-Дону (863)308-18-15  
**Р**язань (4912)46-61-64  
**С**амара (846)206-03-16  
**С**анкт-Петербург (812)309-46-40  
**С**аратов (845)249-38-78  
**С**евастополь (8692)22-31-93  
**С**аранск (8342)22-96-24  
**С**имферополь (3652)67-13-56  
**С**моленск (4812)29-41-54  
**С**очи (862)225-72-31  
**С**таврополь (8652)20-65-13  
**С**ургут (3462)77-98-35  
**С**ыктывкар (8212)25-95-17  
**Т**амбов (4752)50-40-97  
**Т**верь (4822)63-31-35

**Т**ольятти (8482)63-91-07  
**Т**омск (3822)98-41-53  
**Т**ула (4872)33-79-87  
**Т**юмень (3452)66-21-18  
**У**льяновск (8422)24-23-59  
**У**лан-Удэ (3012)59-97-51  
**У**фа (347)229-48-12  
**Х**абаровск (4212)92-98-04  
**Ч**ебоксары (8352)28-53-07  
**Ч**елябинск (351)202-03-61  
**Ч**ереповец (8202)49-02-64  
**Ч**ита (3022)38-34-83  
**Я**кутск (4112)23-90-97  
**Я**рославль (4852)69-52-93

**Россия** +7(495)268-04-70

**Казахстан** +7(7172)727-132

**Киргизия** +996(312)96-26-47

<https://thorlabs.nt-rt.ru/> || [tbe@nt-rt.ru](mailto:tbe@nt-rt.ru)