

Стандартный Комплект поставки спектрофотометра UNICO 2100UV:

Наименование	Количество
Спектрофотометр	1
Шнур питания	1
Чехол от пыли	1
Заглушка (кювета с пропусканием «0» для компенсации темнового тока)	1
Кюветодержатель 4-х поз. встроенный для кювет 12,5x12,5	1
Кюветодержатель 3-х поз. стандарта КФК до 100 мм	1
Набор кювет 12,5x12,5 (4 шт., стекло, 2 шт., кварц)	1
Запасная галогенная лампа 12V-20W - вертикальная спираль	1
Свидетельство о первичной Госповерке сроком на 1 год	1
Копия методика поверки, Руководство по эксплуатации, паспорт,	
Копия Свидетельства об утверждении СИ	1
1	
Пакет обработки и передачи данных (ПО)	1

Технические характеристики:

Наименование Характеристики UNICO 2100UV

1. Спектральный диапазон, нм	200 - 1000	
2. Диапазон измерений спектральных коэффициентов направленного пропускания, %		1 - 99
3. Диапазон показаний спектральных коэффициентов направленного пропускания, %		0 — 125
4. Диапазон измерений оптической плотности, Б	0,01 — 2,0	
5. Диапазон показаний оптической плотности, Б	-0,1 — 2,5	
6. Пределы допускаемой абсолютной погрешности спектрофотометров при измерении спектральных коэффициентов направленного пропускания, %	±1,0	
7. Пределы допускаемой абсолютной погрешности установки длин волн, нм	±2,0	
8. Выделяемый спектральный интервал, нм	5,0	
9. Уровень рассеянного света, %, не более	0,3	
10. Дрейф показаний, Б/ч, не более	±0,002	
11. Габаритные размеры (Д*Ш*В), мм	470*400*140	
12. Масса, кг	14,5	
13. Средний срок службы, лет	8	
14. Потребляемая мощность, В·А	140	
15. Напряжение питания частотой (50 ± 1) Гц, В	220 (+15 -20)%	
16. Условия эксплуатации:		
-диапазон температур окружающего воздуха, 0С		
-диапазон относительной влажности окружающего воздуха (при 25 0С), %		
- диапазон атмосферного давления, кПа		
15 — 30		
20 — 80		
84 - 106		