ПАСПОРТ



Спектрофотометр УФ-1100 (ТМ ЭКОВЬЮ) заводской №_____

Наименование характеристики			Значение характеристики
Спектральный диапазон, нм			от 200 до 1050
Диапазон измерений спектральных коэффициентов направленного пропускания, %			от 0, 1 до 99
Диапазон показаний спектральных коэффициентов направленного пропускания, %			от 0 до 200
Диапазон показаний оптической плотности, Б			от -0,3 до 3,0
Предел допускаемой абсолютной погрешности с	спектро	офотометра при измерении	
коэффициентов направленного пропускания, %:			
-в спектральном диапазоне от 400 до 800, нм			±0,5
- в остальном спектральном диапазоне			±1,0
Погрешность установки длин волн, нм, не более			±1,0
Спектральная ширина щели, нм			4,0
Уровень рассеянного света (при λ=340 нм), %, не более			0,3
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм			450×360×160
Масса, кг, не более			9
Потребляемая мощность, В·А, не более			80
Средний срок службы, лет			8
Наработка на отказ, ч, не менее			6400
Напряжение питания частотой (50±1) Гц, В			220 ⁺²² -33
Условия эксплуатации			15 20
- диапазон температур окружающего воздуха, °C - диапазон относительной влажности окружающего воздуха (при 25°C), %			от 15 до 30
- диапазон относительной влажности окружающего воздука (при 23 С), ус			не более 80
Изготовлен: «Shanghai Mapada Instruments Co., Ltd.»			от 84 до 106
Адрес: 1-3F (W), No. 99, 2535 Street, Gudai Road, Shanghai, P.R. China (Zip. 201100)			
тел.: +862154886921			
Дата изготовления: 2016 г.			
Спектрофотометр зарегистрирован в Государственном реестре средств измерений под №			
63493-16.			
Изготовлен и принят в соответствии с основными техническими характеристиками, указанными в			
настоящем Паспорте и признан пригодным для эксплуатации. Драгоценных металлов не содержит.			
Гарантийный срок 2 года с 2016 г. по 2018 г.			
ООО «Промышленные Экологические Лаборатории» юр. адрес:197341, г. Санкт-Петербург, аллея			
Поликарпова, д.1A пом. 5H, тел.: +7(812) 3092940, E-mail info@pe-lab.ru гарантирует соответствие			
спектрофотометра требованиям, оговоренным в паспорте при соблюдении потребителем условий			
эксплуатации, транспортирования и хранения.			
Гарантийное обслуживание производится только авторизованными сервисными центрами.			
Гарантийный срок на лампы (911634 Лампа галогенная 6В 10Вт, G4, кварцевое стекло, 916633 Лампа			
дейтериевая) – 1 год.			
TC			
Комплект поставки:	1		1
спектрофотометр УФ-1100		кабель для связи с ПК	1
сетевой шнур		чехол от пыли	l 1
руководство по эксплуатации адаптер (заглушка с пропусканием «0»)		методическая документаци ПО для подключения ПК	я 1 1
запасная галогенная лампа		кюветы стеклянные с длин	-
Кюветы кварцевые с длиной опт. пути 10 мм		кюветы стеклянные с длин	HOU OIII. IIYIU 10 MM 4
кюветы кварцевые с длиной опт. пути то мм	2		
Генеральный директор Шендер Е.Е.			
Сведения о поверке:			
Спектрофотометр УФ-1100 (ТМ ЭКОВЬЮ) заводской №			
Поверен и на основании результатов первичной поверки соответствует			
описанию типа и признан пригодным к применению.			
Оттиск поверительного			
клейма или печати (штампа)			
Межповерочный интервал - 1 год.			

_____Поверитель

Дата поверки « » 2016 г.