

Спектрофотометр LEKI SS1103

Надежный и простой в управлении спектрофотометр, предназначенный для выполнения качественного и количественного анализов образцов в видимой области спектра (от 330 до 1000 нм) и обеспечивающий выбор любой длины волны в диапазоне. Предусматривает использование кювет от 10 до 50 мм. Крышка кюветного отделения открывается широко, что обеспечивает удобный доступ и позволяет без труда установить кюветодержатель.



Режимы измерений:

- Коэффициент пропускания
- Оптическая плотность
- Концентрация

Основные технические характеристики:

Спектральный диапазон, нм:		330 – 1000 (±3)
Диапазон измерений коэффициента пропускания, %		0 – 125
Диапазон измерений оптической плотности, Б		0...2.0
Спектральная ширина щели, нм, не более		6.0
Кювета	Размер, мм	10, 20, 30, 50
	Материал	Стекло

Особенности:

- ✓ Монохроматор с дифракционной решеткой
- ✓ Источник света: вольфрамово-галогенная лампа, 6/12Вт; светоприемник - фотоэлемент
- ✓ Однострочный четырехзначный ЖК-дисплей
- ✓ Возможность использования кювет от 10 до 50 мм
- ✓ Кюветодержатель на 4 кюветы
- ✓ Простота использования и легкость обслуживания
- ✓ Простой, интуитивно понятный интерфейс

Комплект поставки LEKI SS1103:

1. Спектрофотометр <i>LEKI SS1103</i> с поверкой	1 шт.
2. Стеклокюветы 10 мм	1 набор (4 шт.)
3. 4-х позиционный кюветодержатель для кювет 10 мм	1 шт.
4. Кабель питания	1 шт.
5. Предохранитель (2А)	2 шт.
6. Руководство по эксплуатации	1 шт.

Дополнительно:

- ✓ 10, 20, 30 и 50 мм прямоугольные стеклянные кюветы
- ✓ Универсальный кюветодержатель для 20, 30, 50 мм кювет
- ✓ Лампа с держателем