

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ микрофотометра Микрола.

Обращаем внимание покупателей, что

входящий в полный Комплект поставки микрофотометра Микрола "Набор стеклянных мер оптической плотности НОСМОП-7" не предназначен для эксплуатации микрофотометра.

Он предназначен для поверки прибора.

Поверку микрофотометров Микрола производят региональные Центры стандартизации и метрологии (ЦСМ).

ЦСМ самостоятельно приобретают этот набор для обслуживания региона.

Комплект поставки прибора указан в таблице 1.

Таблица 1

| Наименование | Шифр конструкторской документации | Кол-во | Примечание |
|---|-----------------------------------|--------|------------|
| Микрофотометр лабораторный биохимический программируемый, портативный одноволновый со сменяемым светофильтром из спектрального диапазона 405-800 нм для измерения по конечной точке с калибровкой по стандарту или фактору МФЛБ-01, торговое наименование Микрола | ТУ 9443-029-112548962006 | 1 | |
| Принадлежности | | | |
| Кювета 10 мм оптическая стеклянная | ГОСТ 20903 | | |
| Контрольная мера КМ1 (бланк) | ДГВИ.203319.022 | | |
| Контрольная мера КМ2 | ДГВИ.203319.004 | | |
| Набор стеклянных мер оптической плотности НОСМОП-7 | ТУ 9443-015-11254896-00 | | **) |
| Источник питания | ДГВИ.436615.004 | | *) |
| Элементы питания типоразмера АА 1,5 В | | 3 | |
| Эксплуатационная документация | | | |
| Руководство по эксплуатации с методикой поверки | ДГВИ.941416.012 РЭ | 1 | |

*) Поставляется по отдельному заказу.

***) Набор должен быть поверен в установленном порядке.

Примечание. Комплект поставки может изменяться по согласованию с заказчиком.