



## Микропланшетный ридер 2100-С

Производитель: SELECTA

Модель: 2100-С

<https://assa-group.ru/reader-2100-c>

Новый микропланшетный ридер «2100-С» оснащен удобным современным сенсорным экраном управления, предназначен для проведения клинической диагностики, лабораторий контроля качества пищевой промышленности, гематологических анализов.

Спектральный диапазон составляет от 340 до 700 нм. Бихроматная оптическая система использует 4 длины волны: 405, 450, 492, 630 нм (остальные фильтры спектрального диапазона прибора заказываются дополнительно).

Память на 500 программ, сохранение до 1000 результатов. Программное обеспечение позволяет вести учет и сохранять данные по пациентам, персоналу лаборатории. 100 предустановленных классических аналитических методов. Возможность проведения до 12 различных тестов на плашке.

Интерфейс RS-232, параллельный порт для подключения принтера. Программирование функции шейкера плашки: времени и скорости вибрации.

Управление через сенсорный экран или «мышь».

## Технические характеристики

<b>Модель</b>	<b>«2100-С»</b>
Номер по каталогу	5109999
Спектральный диапазон, нм	От 340 до 700
Стандартные фильтры, нм	405, 450, 492, 630
Измеряемый диапазон адсорбции, А	0 - 2,5
Диапазон адсорбции на дисплее, А	0 - 3,5
Точность, А	0,005
Линейность	0,995
Дисплей	ЖК, 320 x 240 пикс.
Память на программы, шт.	500
Память на результаты, шт.	1000
Число запрограммированных аналитических методов, шт.	100
Интерфейс	RS-232
Внешние размеры, в x ш x г, мм	190 x 450 x 330
Электроподключение	110-250 В, 50/60 Гц
Вес, кг	10

<https://assa-group.ru/reader-2100-c>

**Подберем  
оборудование  
конкретно под вашу  
задачу**

**+ 7 495 215-06-01**

Позвоните, мы составим для вас  
коммерческое предложение и  
проконсультируем в юридических  
вопросах.