



Карманный рефрактометр Eclipse

Производитель: Bellingham and Stanley

Модель: Eclipse

<https://assa-group.ru/eclipse>

Карманные рефрактометры являются наиболее экономичным и компактным решением, применяемым для определения показателя преломления (nD, RI) или концентрации растворов непосредственно на месте отбора пробы (например, в цеху). Благодаря широкой гамме разнообразных шкал измерения, рефрактометры Eclipse могут применяться во множестве областей в различных отраслях промышленности:

- Кондитерские изделия
- Фруктовые соки
- Напитки
- Сахар
- Вино
- Пиво
- Мед
- Масло
- Крахмал
- Рассолы
- Медицина
- Антифриз
- Аквариумы
- Хладагенты

- Морская вода

Особенности:

- Простая калибровка по нулю с защитой
- Удобный окуляр с настройкой диоптрий
- Затененное поле зрения для большего комфорта и лучшей читаемости показаний
- Четкая высокоточная шкала
- Простая очистка призмы
- Уникальная система фиксации образца, предотвращающая протекание и испарение
- Ручка с антискользящим покрытием
- Защита от влаги по нормам IP66

•

Характеристики

| Кат. № | Тип шкалы | Диапазон | Цена деления |
|--------|----------------|----------|--------------|
| 45-01 | Сахар % (Brix) | 0-15 | 0.1 |
| 45-02 | Сахар % (Brix) | 0-30 | 0.2 |
| 45-07 | Сахар % (Brix) | 0-32 | 0.2 |
| 45-03 | Сахар % (Brix) | 0-50 | 0.5 |
| 45-08 | Сахар % (Brix) | 28-65 | 0.2 |
| 45-05 | Сахар % (Brix) | 45-80 | 0.2 |
| 45-06 | Сахар % (Brix) | 72-95 | 0.2 |

| | | | |
|-------|----------------------------------|-------------|-------|
| 45-27 | Вода в меде (%) | 10-30 | 0.2 |
| 45-22 | Вино - °Zeiss (ABV) | 10-135 | 1 |
| 45-25 | Вино - % вероятный спирт | 0-25 | 0.5 |
| | - сахар % (Brix) | 0-50 | 0.5 |
| 45-26 | Крахмал % | 0-30 | 0.2 |
| 45-41 | Показатель преломления (nD) | 1.330-1.420 | 0.001 |
| 45-44 | Антифриз - темп. замерзания (°C) | 0...-40 | 5 |
| | - плотность электролита | 1.1-1.35 | 0.05 |
| 45-45 | Антифриз - темп. замерзания (°C) | 30...-40 | 10 |
| | - плотность электролита | 1.1-1.35 | 0.05 |
| 45-46 | Антифриз - % этиленгликоля | 0-60 | 2.5 |
| | - % пропиленгл | 0-60 | 2.5 |

| | | | |
|---|--------------------------------|------------|------|
| | иголя | | 2.5 |
| 45-65 | Соленость (% NaCl) | 0-28 | 0.2 |
| 45-63 | Морская вода (%) | 0-180 | 1 |
| 45-901 | Ингибитор льда для авматоплива | 0-0.25 | 0.01 |
| 45-81 | Микропроба (сироп) | 0-50 Brix | 0.5 |
| 45-82 | Микропроба (сироп) | 45-80 Brix | 0.5 |
| Приборы со встроенной автотермокомпенсацией | | | |
| 45-91 | Сахар % (Brix) | 0-30 | 0.2 |
| 45-92 | Боме (Baume) | 0-16 | |
| | Вероятный спирт | 0-18 | 0.2 |
| | | | 0.2 |
| 45-93 | Ошле (Oechsle, CH-Swiss) | 0-130 | |
| | | 0-30 | 1 |
| | Сахар % (Brix) | | 0.2 |
| 45-94 | Ошле (Oechsle, | 30-130 | |

| | | |
|----------------|------|-----|
| D-German) | 0-30 | 1 |
| Сахар % (Brix) | | 0.2 |

<https://assa-group.ru/eclipse>

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

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