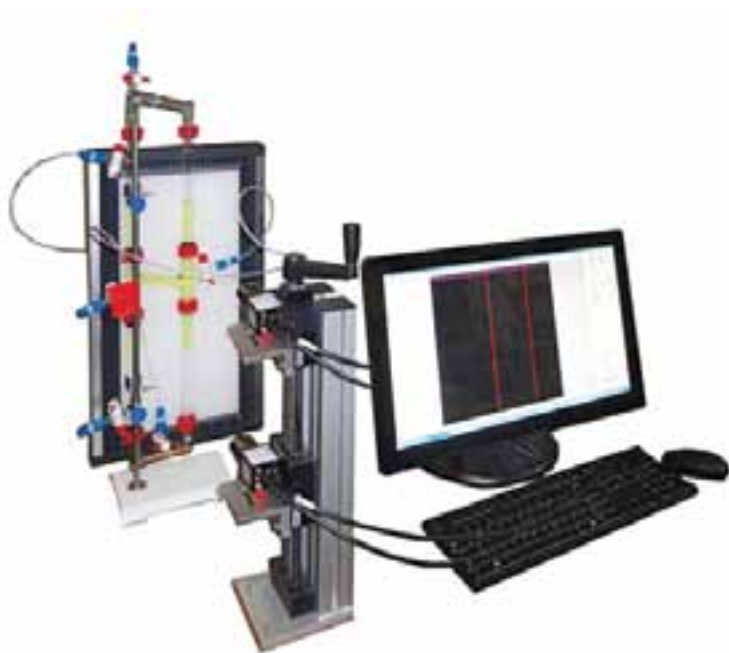


VSE-A-3 Трехфазный видеосепаратор для измерения объемов поступающих флюидов при атмосферных условиях



Предназначен для разделения флюидов, поступающих в ходе эксперимента по определению трехфазной проницаемости образца керна, и точного измерения их объемов.

Технические характеристики

Максимальное давление: атмосферное

Максимальная температура: до 40°C

Максимальное изменение объема: 50 мл

Точность измерения объема: 0,01 мл

Материал: стекло

Разрешение: 0,02 мм

Минимальное поле обзора: 50 мм

Видеокамера: CCD 5 Мпкс

Подсветка: 20 Вт

Электропитание: 220 В / 50 Гц

Источник: <https://vinci-technologies.ru/node/477>