



ООО "Петролазер"
www.petrolaser.ru

Многоканальный телефон:
+7 (812) 336-35-93

Бесплатный звонок по РФ:
8-800-600-53-99

Email: laser@petrolaser.ru
YouTube

Россия, 198099,
г. Санкт-Петербург,
Промышленная, д. 42



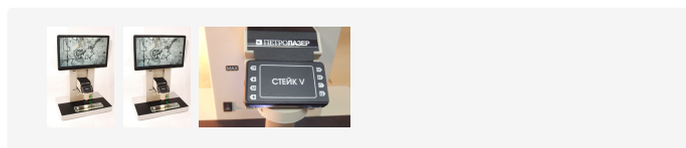
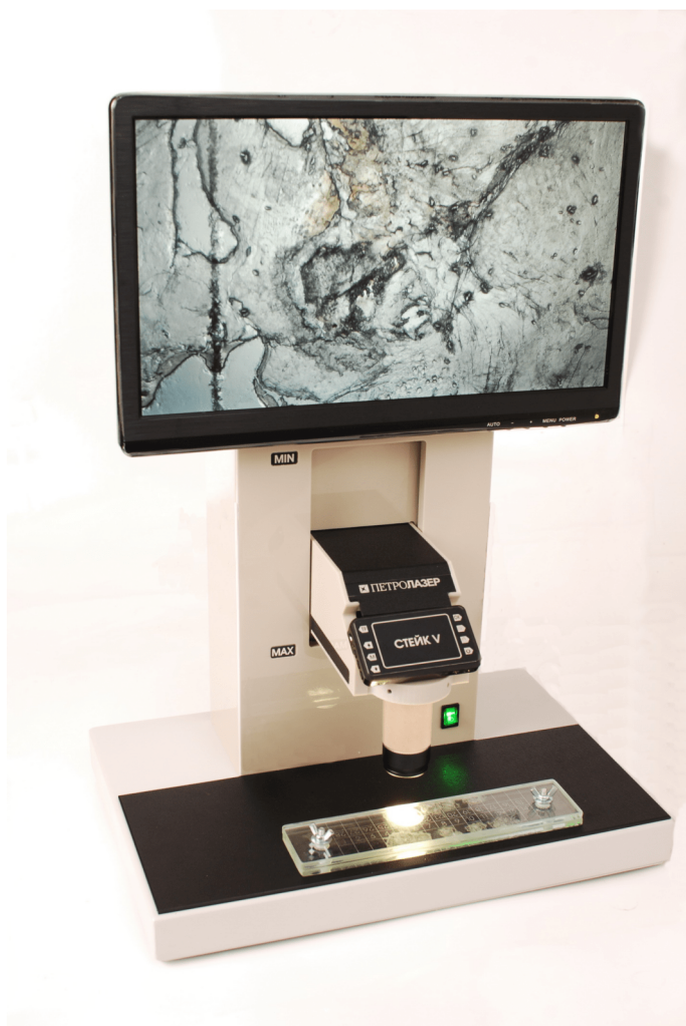
www.petrolaser.com

Стейк V вар 3 — трихинеллоскоп с электронным выводом изображения

ЦЕНА

по запросу

Категории:
Ихтиопатология



Описание

Трихинеллоскоп «Стейк V вар 3» — трихинеллоскоп последнего поколения с



ООО "Петролазер"
www.petrolaser.ru

Многоканальный телефон:
+7 (812) 336-35-93

Бесплатный звонок по РФ:
8-800-600-53-99

Email: laser@petrolaser.ru

YouTube

Россия, 198099,
г. Санкт-Петербург,
Промышленная, д. 42



www.petrolaser.com

расширенными возможностями отлично себя зарекомендовал для контроля рыбы в рыбоводческих хозяйствах, на рыбоприемных пунктах и рыбоперерабатывающих предприятиях для диагностики паразитарных заболеваний рыб.

Трихинеллоскоп также применяется для контроля заражения трихинеллезом продуктов убоя домашних и диких животных в условиях лабораторий санитарно-ветеринарной экспертизы, СЭС и других. Трихинеллоскоп позволяет производить фото съемку исследуемого материала для последующего анализа или архивирования. Компания ПЕТРОЛАЗЕР предлагает купить трихинеллоскоп Стейк V вар 3 по цене производителя.

Назначение

Прибор реализует компрессорный метод контроля, а также возможно исследование надосадочной жидкости при исследовании образцов мяса методом переваривания в искусственном желудочном соке. При этом аппарат может дополнительно к компрессориям комплектоваться прямоугольной кюветой, изготовленной в соответствии с Директивой ЕС 2075\2005.

Особенности

Используется цифровая камера высокого разрешения, и HD — LED монитор, позволяющие получить четкое, контрастное изображение. Плавное изменение коэффициента увеличения позволяет рассматривать на экране как всю ячейку целиком, так и подробности структуры микропрепарата при большем увеличении. Осветитель, дающий яркий и равномерный телецентрический пучок света. Электронная регулировка яркости. Изменение яркости выполняется двумя кнопками: уменьшения и увеличения яркости. Изменение коэффициента увеличения моторизовано; теперь трихинеллоскописту для перемещения узла камеры по высоте не надо ослаблять фиксирующий винт, и крутить ручку сбоку стойки прибора; все заменяют две кнопки, управляющие зумированием. Узел камеры перемещается на линейных подшипниках по калиброванным цилиндрическим направляющим. Это позволяет иметь на экране центр изображения стабильно в одном и том же месте при различных увеличениях системы. Улучшено качество изображения за счет применения 15 — дюймового FULL HD дисплея вместо 12- дюймового.



ООО "Петролазер"
www.petrolaser.ru

Многоканальный телефон:
+7 (812) 336-35-93

Бесплатный звонок по РФ:
8-800-600-53-99

Email: laser@petrolaser.ru
YouTube

Россия, 198099,
г. Санкт-Петербург,
Промышленная, д. 42



www.petrolaser.com

Характеристики

</tr

Увеличение, крат, не хуже	18- 280
Размер экрана (диагональ), не менее мм /дюймов	570 / 21,5
Разрешение монитора	1920 x 1080
Разрешение видеокамеры в режиме on-line отображения	3мп
Разрешение видеокамеры в режиме фото	12мп
Интерфейс передачи данных	HDMI
Максимальная просматриваемая высота прозрачного объекта, мм	18
Возможность записи изображения на SD карту	Да
Моторизованный зум	Да
Электронная регулировка яркости освещения	Да
Электропитание	220В/50 Гц
Энергопотребление, не более, Вт	50



ООО "Петролазер"
www.petrolaser.ru

Многоканальный телефон:
+7 (812) 336-35-93

Бесплатный звонок по РФ:
8-800-600-53-99

Email: laser@petrolaser.ru
YouTube

Россия, 198099,
г. Санкт-Петербург,
Промышленная, д. 42



www.petrolaser.com

Габаритные размеры не более, Дл.х Ш.х В мм	285x500x615
Масса, не более, кг	12