Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 **Архангельск** (8182)63-90-72 **Астрахань** (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 **иркутск** (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Россия +7(495)268-04-70

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37

> Пермь (342)205-81-47 Казахстан +7(7172)727-132

Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47

https://sonoscape.nt-rt.ru || seo@nt-rt.ru

Видеогастроскоп для ветеринарии SonoScape EG-330B



Диаметр дистального конца: 9,3 мм

Диаметр инструментального канала: 2,8 мм

Глубина резкости: 3-100 мм Длина рабочей части: 1500 мм

Углы изгиба дистальной части верх/низ: 210°/90

Гастроскоп SonoScape EG-330 оснащен видеокамерой с матрицей 680000 пикселей. В сочетании с видеоцентром HD-320 дает качественное изображение с возможностью многоступенчатой регулировки яркости, контрастности и цветности картинки. Инструментальный канал 2,8 мм подходит для любых инструментов гибкой эндоскопии, обеспечивает качественную аспирацию. Разрешение изображения. По сравнению с фиброскопами видеоэндоскоп дает в 50-60 раз более детализированное изображение. Качество картинки при этом не зависит от остроты зрения и степени усталости врача.

Надежность. Внутри видеоэндоскопа проходит электрический кабель, передающий сигнал от светочувствительной матрицы на монитор. Повредить кабель при эксплуатации гораздо сложнее, чем хрупкие оптические волокна фиброскопа.

Сохранение данных. Передача данных на цифровые носители позволяет принимать коллегиальные решения, вести базу данных, наблюдать динамику конкретного пациента. Аналогичные по стоимости фиброскопы лишены такой возможности.

В сочетании с видеоцентром HD-320 - это полноценная видеосистема по цене фиброскопа. При этом имеет высокое разрешение изображения, возможность документирования данных. Рекомендован для рутинных исследований.