

M-probe

Новый, более эргономичный датчик для аппарата Fibroscan.

Особенности:

- Сохраняет все преимущества старого (стандартного) датчика.
- Возможность инсталляции на все ранее поставленные аппараты.
- Поставляется в специальном ударопрочном кейсе с уникальным программным обеспечением.
- Все аппараты Fibroscan оснащаются этим датчиком со II полугодия 2008 года.



FibroScan

M Probe

ЭРГОНОМИЧНОСТЬ ДЛЯ ОПТИМАЛЬНОГО ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ



FIBROSCAN® 502 1.34 ИНТЕРФЕЙС ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

РАЗМЕРЫ ДАТЧИКА	158 x 52 мм (длина x диаметр)
ВЕС	0,5 кг
ДИАМЕТР ТРАНСДЮЦЕРА	7 мм 
ЧАСТОТА	3,5 МГц

КАБЕЛЬ	1,5 м
ТИП СОЕДИНЕНИЯ	«ТЯНИ-ТОЛКАЙ»



ИССЛЕДОВАНИЕ



ГЛУБИНА ИЗМЕРЕНИЯ

- ▶ от 25 до 65 мм

ПЕРИМЕТР ГРУДНОЙ КЛЕТКИ (ТР)

- ▶ ТР > 45 см