

## Спирометры Chest, Япония

Спироанализаторы Chest – это портативные современные устройства для оценки функционального состояния легких. Спирометр может быть использован для ранней диагностики и оценки эффективности терапии большинства респираторных заболеваний.



CHESTOGRAPH HI-105



CHESTOGRAPH HI-101

### ✓ Ключевые особенности

- Подходят для детей
- Сменные головки датчиков
- Стерилизуемы частично или полностью
- Передача данных на ПК
- Параметры: жизненная емкость легких, форсированная жизненная емкость легких, макс. вентиляция легких, ингаляционный тест



CHESTOGRAPH HI-801



Spiromaster PC 10

Технические возможности	CHESTOGRAPH HI-101	CHESTOGRAPH HI-105	CHESTOGRAPH HI-801	Spiromaster PC 10
Цветной дисплей		•	•	•
Встроенный аккумулятор		•		•
Печатающее устройство	•	•	•	○
Минутная вентиляция легких	•	•	•	
Респираторное давление			○	
Сопrotивление дыхательных путей			○	
Риноманометрия, пульсооксиметрия			○	

○ - опция

## Спирометр BTL, Великобритания

BTL-08 Spiro Pro является современным, компактным спирометром для проведения неинвазивных функциональных тестов в пульмонологии и управления записями пациентов.



BTL-08 Spiro Pro

### ✓ Ключевые особенности

- Минимальные эксплуатационные расходы обеспечиваются путем использования многоразовых сенсоров и мундштуков
- Редактируемые заключения и настраиваемый интерфейс пользователя
- Резервное копирование исследований

### ⚙ Функциональные возможности:

- Большой цветной экран
- Термопринтер с высоким разрешением
- Возможность подключения к внешнему принтеру
- Встроенный аккумулятор, обеспечивающий портативность прибора

