

EKOMILK

SOMATIC CELLS ANALYZER SCAN

Milk Somatic Cells Analyzer

Анализатор соматических клеток в молоке
Млекоанализатор за соматични клетки

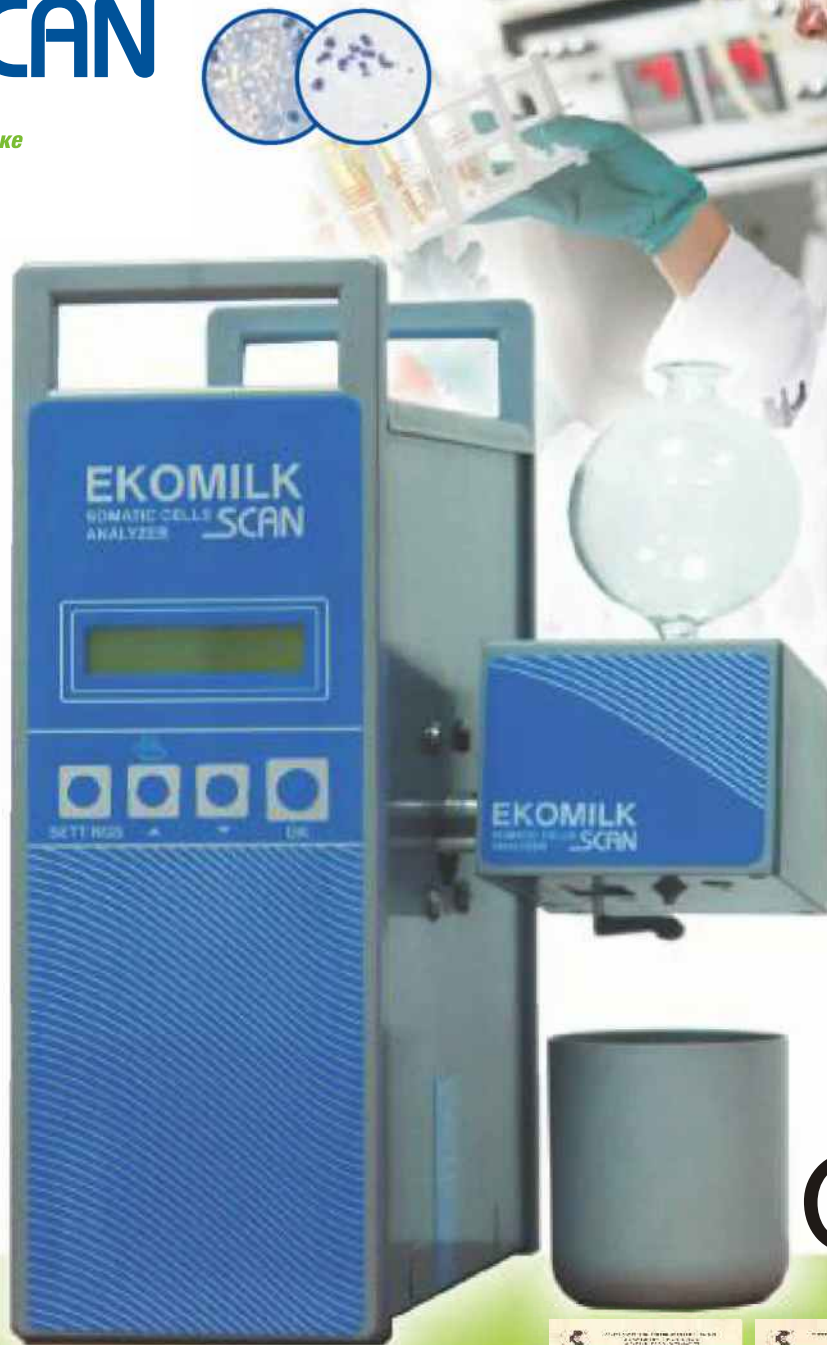
EN The Somatic Cells Milk analyzer Ekomilk Scan is designed for fast and cost effective control of milk quality in dairy farms and dairy enterprises. The regular milk control in a dairy farm is the main part of process of prevention, detection and medical treatment of mastitis - the most important dairy disease. The proper incoming milk control in dairy enterprises guarantees a high-quality and ecologically pure products.

RU Анализатор соматических клеток в молоке Ekomilk Scan предназначен для быстрого и дешевого контроля качества молока на молочных фермах и молочных предприятиях. Регулярный анализ молока в молочной ферме - главная часть процесса предотвращения, обнаружения и лечения мастита - наиболее существенная болезнь коровы. Надлежащий контроль поступающего молока в молочных предприятиях гарантирует производство высококачественных и экологически чистых молочных продуктов.

BG Млекоанализаторът на соматични клетки Ekomilk Scan е предназначен за бърз и ефикасен контрол на качеството на мякото както при получаването му в кравефермите, така и при постъпването му в млекопреработващите предприятия. Системната проверка на мякото във фермите води до превенция, своевременно откриване и лечение на най-разпространеното заболяване при кравите - мастита. В млекопреработвателните предприятия, контролът на влаганата сировина е гаранция за висококачествени и екологично чисти млечни продукти.



ISO 9001:2008



PRODUCER / ПРОИЗВОДИТЕЛЬ / ПРОИЗВОДИТЕЛ:

BULTEH 2000 Ltd.

*Industrial Area,
VEREA PLAST building
Stara Zagora, BULGARIA
Tel./Fax:(+359 42) 626019
Tel. :(+359 42) 620896
e-mail: bulteh@sz.inetg.bg*

БУЛТЕХ 2000 ООД
кв. Индустрисал
Адм. сграда на „ВЕРЕЯ ПЛАСТ“
гр. Стара Загора
БЪЛГАРИЯ
Тел./Факс: 042/ 626019
Тел. :042/ 620896
e-mail: bulteh@sz.inetg.bg

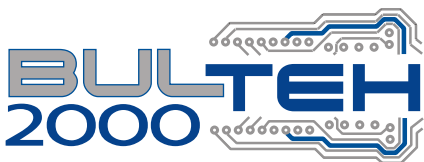


Exclusive international exporter of BULTEH 2000 production

Исключительный выноситель продукции БУЛТЕХ 2000 за границей
Изключителен износител на продукцията на БУЛТЕХ 2000 за чужбина

TEL: ++359 888 714711
TEL: ++359 888 349836
TEL/FAX: ++359 42 603449

www.eonbg.com
E-mail: eon@sz.inetg.bg
E-mail: eonbg@eonbg.com



EKOMILK SOMATIC CELLS ANALYZER SCAN

EN Key feature

Simple and lightweight design;
Proven method;
Cost effective:
- Low power consumption;
- Very small quantity of milk required 10ml;
LCD indication;
Power supply independent Data collection mode for storing up to 250 records with information about supplier ID, time and somatic cells number;
Embedded Real time clock;
RS 232 Interface;
ESC POS Printer Support;
One year full warranty.

RU Характеристики

Легкая конструкция - удобный, портативный;
Метод измерений соответствующий ГОСТ 23453-90
Экономичность:
- Расходует мало электроэнергии;
- Требует очень малого количества молока для анализа - 10 куб.см;
LCD индикация;
Энергонезависимый режим сбора данных позволяющий сохранение до 250 измерений с информацией для результата, ID поставщика и времени.
Встроенные часы реального времени;
Возможность подключения к компьютеру - интерфейс RS232;
Возможность подключения к принтеру со серийным интерфейсом;
Обеспечены гарантия и сервис - гарантийный срок - 1 год.

BG Характеристики

Олекотена конструкция, удобни, преносими;
Измерване по стандартизирана методика

Икономичност:

- имат ниска консумация на електрическа енергия;
- изискват много малко количество от анализираното мляко - 10 см³;

LCD индикация;
Режим за съхранение на данни в енергонезависима памет до 250 записи с информация за номер на доставчик, дата и час на измерването и резултат;

Вграден часовник за реално време;

Възможност за връзка с компютър - интерфейс RS 232;

Възможност за включване към сериен принтер;

Осигурена едногодишна гаранция и сервис.

Measuring Range -Somatic Cells count per 1 ml Диапазон определения количества соматических клеток в 1ml молока Измервателен обхват Брой соматични клетки в 1 ml мляко	90 000 -1 500 000
Accuracy Предел основной погрешности Точност	±5%
Average time per one measurement Средняя продолжительность одного измерения Средна продължителност на измерването	4 min
Size Размеры Размери	200x260x290 mm
Weight Масса Тегло	< 4.5 kg
Power consumption Потребляемая мощность Консумирана мощност	< 30 W
AC Power Supply voltage Напряжение питания от сети переменного тока Захранване от електрическата мрежа	220V +10/-15%
DC Power Supply voltage Напряжение питания аккумулятора Захранване от акумулатор	12V - 14.2V



Milk Somatic Cells Analyzer
Анализатор соматических клеток В молоко
Млекоанализатор за соматични клетки



EKOMILK SOMATIC CELLS ANALYZER SCAN

Application Area:

Dairy farms
Milk collecting points
Dairy industry
Veterinary and dairy laboratories

Область применения:

Молочные фермы
Приемные пункты
Предприятия молочной промышленности
Ветеринарные и молочные лаборатории

Област на приложение:

Кравеферми
Млекосъбирателни пунктове
Млекопреработващи предприятия
Ветеринарни и млечни лаборатории