

EKOMILK SCAN: MEDIDOR DE CÉLULAS SOMÁTICAS.

Descripción:

El analizador de células somáticas Ekomilk Scan está diseñado para un control rápido y rentable de la calidad de la leche. Es importante en la prevención, detección y tratamiento médico de la mastitis puesto que, el control adecuado de la leche recibida garantiza productos de alta calidad. Registro de datos con almacenamiento de hasta 250 registros con información sobre la identificación de proveedores, el tiempo tiempo y el número de células somáticas.

Características:

- Pequeña cantidad de muestra de leche (10 ml.).
- Display en LCD.
- Reloj incorporado.
- Conexión a PC por medio de cable RS232 o USB.
- Conexión a impresora.
- ISO 9001:2000.

Rango de medición – Células somáticas en 1 ml.	90.000 – 1.500.000
Precisión	±5%
Tiempo promedio por cada análisis	4 minutos.
Dimensiones	200 x 260 x 290 mm
Peso	<4.5 kg
Consumo de energía	<30 W
Alimentación AC	220V +10/-15%
Alimentación DC	12V – 14.2 V

