

ANALISADOR ULTRASSÔNICO DE LEITE



Ekomilk Bond Total é projetado para a análise rápida e precisa do leite, com um custo eficaz.

ANÁLISES EM LEITE DE:



Vaca



Búfala



Cabra



Ovelha

- Gordura
- Proteína
- Lactose
- Densidade
- pH
- Temperatura
- Sólidos não gordurosos (ESD)
- Temperatura
- Ponto de congelamento
- Água adicionada
- Condutividade
- Acidez titulável

Parâmetro	Faixa de Medição
Gordura	0,5% - 12% ± 0,1%
Sólidos não gordurosos (ESD)	6% - 12% ± 0,2%
Densidade	1,0260 g / cm ³ - 1,0330 g / cm ³ ± 0,0005 g / cm ³
Proteína	2% - 6% ± 0,2%
Lactose	0,5% a 7% ± 0,2%
Ponto de Congelamento	de 0 a -1.000 ° C ± 0.015 ° C
Água adicionada ao leite	0% - 60% ± 5%
pH	0,00 até 14 pH
Condutividade	2 a 20 mS / cm ± 1% mS / cm (18 ° C)
pH + t ° C + acidez titulável	0,00 - 10 pH ± 0,02 0 - 50 ° C ± 0,1 ° C ° Th, % La, ° SH, ° D

INFORMAÇÕES:



Medição em 45 segundos.



Operação simples e intuitiva.



Possui impressora integrada.



Simple calibração e limpeza.



Diminui o gasto com reagentes.



Volts

Permite mudança de voltagem 110 e 220V.



12v

Possui cabo adaptador 12V para utilização em carros e caminhões.



Acompanha CD com software para manipulação e armazenamento de resultados.



Tecnologia da Bulgária.



Acesse o nosso site e assista ao video tutorial.