

HEALTH MATE™ MUN

Detecção de Nitrogênio Ureico no Leite



ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-----------------|-----------------------------------------|
| Produto | HEALTH MATE™ MUN (25/50 testes) |
| Item mensurável | Nitrogênio Ureico no leite |
| Amostra | Aprox. 5 mL de leite fresco |
| Método | Tiras colorimétricas - semiquantitativo |
| Tempo de reação | 1 minuto |
| Armazenamento | 2 a 25 °C por 18 meses |

PROPÓSITO DO PRODUTO

Verificar se está adequada a quantidade de proteína na dieta.
Ureia baixa - proteína na dieta abaixo do normal.
Ureia alta - proteína na dieta acima do normal.

O QUE É “MUN” (azoto ureico do leite)?

Nitrogênio Ureico no Leite.

BENEFÍCIOS

- Correção da quantidade de proteína na dieta.
- Elevação da produção de leite.
- Reduz o custo com alimentação.

INTERPRETAÇÃO DE RESULTADOS

