

LAUDO DE ANÁLISE

| Solicitante | Identificação |
|--|---|
| Sonesta Comercial Agrícola Ltda Rua Bairro Portugueses , 86/84 Quadra/SP | Amostra: 44550 Descrição: Gleba 2 ; Sonesta comercial agrícola Tipo: Pasto Data Recebimento: 26/11/2021 Data de análise: 30/11/2021 Data emissão laudo: 30/11/2021 Responsável/Informações: sem formulário |

| Análise | Resultado | Comentário | Método |
|---|-----------|------------|--------|
| MS - Matéria Seca (%) | 91,40 | | |
| Umidade - Umidade (%) | 8,60 | | |
| PB - Proteína bruta (%) | 18,80 | | |
| PS - Proteína solúvel (% PB) | 50,00 | | |
| PD - Proteína degradável (%PB) | 74,00 | | |
| PIDN - Proteína insolúvel DN (%) | 6,00 | | |
| PIDA - Proteína insolúvel DA (%) | 0,20 | | |
| PIDN (%PB) - Proteína insolúvel DN (% PB) | 32,10 | | |
| PIDA (%PB) - Proteína insolúvel DA (% PB) | 1,10 | | |
| FDA - Fibra detergente ácido (%) | 37,50 | | |
| aFDNom - Fibra detergente neutro livre cinzas (%) | 61,80 | | |
| FDN - Fibra detergente neutro (%) | 66,00 | | |
| Amido - Amido (%) | 1,70 | | |
| EE - Extrato etéreo (%) | 2,60 | | |
| MM - Matéria mineral (%) | 8,00 | | |
| Lignina - Lignina (%) | 3,80 | | |
| CNF - Carboidrato não fibroso (%) | 10,70 | | |
| Carb. Sol. - Carboidrato solúvel água (%) | 8,70 | | |
| Açuc. Simples - Açúcares simples (%) | 7,20 | | |
| DFDN - 24h - Digestibilidade do FDN 24h (% FDN) | 55,00 | | |
| DFDN - 30h - Digestibilidade do FDN 30h (% FDN) | 60,00 | | |
| DFDN - 48h - Digestibilidade do FDN 48h (% FDN) | 64,00 | | |
| kd %h - kd % hora | 4,56 | | |
| uFDN - 30h - FDN não digestível- 30 horas (%) | 18,60 | | |
| uFDN - 120h - FDN não digestível- 120 horas (%) | 14,80 | | |
| uFDN - 240h - FDN não digestível- 240 horas (%) | 13,10 | | |

| | | | |
|---|-------|--|--|
| Ca - Ca (%) | 0,51 | | |
| P - P (%) | 0,32 | | |
| K - K (%) | 1,18 | | |
| Mg - Mg (%) | 0,39 | | |
| S - Enxofre | 0,32 | | |
| Cl - Cloreto | 0,85 | | |
| NDT - Nutrientes digestíveis totais (%) | 61,00 | | |
| NEG - Energia líquida de ganho (Mcal/Kg MS) | 0,67 | | |
| NEM - Energia líquida de manutenção (Mcal/Kg MS) | 1,23 | | |
| TFA - Ácidos graxos totais (%) | 0,93 | | |
| C18:1 - Oléico - C18:1 - Oléico (% do TFA) | 2,14 | | |
| C18:2 - Linoleico - C18:2 - Linoleico (% do TFA) | 9,09 | | |
| C18:3 - Linolênico - C18:3 - Linolênico (% do TFA) | 25,41 | | |
| NEL - Energia líquida de lactação (Mcal/Kg MS) | 1,12 | | |
| Ton Leite/Ton MS - Produção leite por TON de MS (ton) | 1,51 | | |
| EAGV - Escore de ácidos graxos voláteis | 0,00 | | |
| ED - Energia digestível - Equinos (Mcal/Kg MS) | 1,90 | | |

Observação

- 1- Resultados expressos em 100% da matéria seca (MS)
- 2- Todas as análises foram feitas em duplicata, sendo expresso o valor médio
- 3- Os resultados são unicamente referente a amostra recebida pelo laboratório
- 4- A coleta e amostragem no campo é de responsabilidade do solicitante



Carlos Cesar Alves
 Químico responsável
 CRQ 044.30227



Atendimento WhatsApp
 (19) 97151-9898



Resultados via Portal
 ESALQLab ou APP mobile

www.esalqlab.com.br

