

Relatório de Ensaio - TURFE

Nº do Laudo: 0426/18

Nº do Lote: 7084/18

Laboratório: Laboratório de Análise de Resíduos
Endereço: Avenida Horácio Macedo, 1281, bloco C, Polo de Química, Cidade Universitária, Ilha do Fundão, Rio de Janeiro - RJ; CEP: 21941-598
Telefone: (21) 3938-3700 / 3938-3704 / 3938-3786
E-mail: labres@iq.ufrj.br

Cliente: Associação Brasileira de Criadores de Cavalos Quarto de Milha
Endereço: Rua Dona Germaine Buchard, nº 355, São Paulo - SP; CEP: 05002-061
Telefone: (11) 3864-0800
Contatos e envio de laudo: Sr. Carlos Henrique Campana henrique.campana@abqm.com.br
Dr. Luis Fernando Cione Maldonado maldonado.vet@hotmail.com
Dr. Mateus Menoita Russo mateusrusso@hotmail.com

Responsável Coleta: Dr. Luis Fernando Cione Maldonado

Local: RECINTO DE RODEIO DE JAGUARIUNA SP

Evento/Reunião: FINAIL ANTT 2018

Tipo de Amostra: Material Biológico de cavalo (urina e/ou sangue)
Local de Ensaio: Laboratório de Apoio ao Desenvolvimento Tecnológico – LADETEC
Data do Recebimento: 17/09/2018 **Hora:** 09:37 **Temperatura (°C):** 3.0
Data de Início da análise: 18/09/2018 **Nº do Lote:** 7084/18
Métodos Utilizados: 5492
Resultados: Conforme tabela a seguir
Observações:

1. Todos os procedimentos utilizados para emissão dos resultados constantes neste documento se encontram em sua versão mais atualizada.


2. O presente laudo só pode ser reproduzido na íntegra, não podendo ser utilizado para fins publicitários ou como demonstração de características de produtos ou processos, pois se refere, exclusivamente, aos materiais analisados.

Relatório de Ensaio - TURFE
Nº do Laudo: 0426/18

Nº do Lote: 7084/18

Relação das amostras analisadas e seus respectivos resultados:

Data da Coleta	Código Externo	Código Interno	Tipo de Amostra	Sexo	Autorização para (declarada pelo cliente)	Resultado
15/09/2018	D00137	18A08535	URINA	C		Nenhuma substância detectada
15/09/2018	D00087	18A08536	URINA	FE		Nenhuma substância detectada
15/09/2018	D00192	18A08537	URINA	C		Nenhuma substância detectada
15/09/2018	D00682	18A08538	URINA	FE		Nenhuma substância detectada
15/09/2018	D00104	18A08539	URINA	FE		Nenhuma substância detectada
15/09/2018	D00699	18A08540	URINA	MC		Nenhuma substância detectada
15/09/2018	D00143	18A08541	URINA	FE		Nenhuma substância detectada
15/09/2018	D00683	18A08542	URINA	MC		Nenhuma substância detectada
15/09/2018	D00107	18A08543	URINA	C		Nenhuma substância detectada
15/09/2018	D00170	18A08544	URINA	FE		Nenhuma substância detectada


 Francisco Radler de Arquino Neto
 Coordenador do LADETEC

Rio de Janeiro, 25 de Setembro de 2018