



Relatório de Ensaio - TURFE

Nº do Laudo: 0436/18

Nº do Lote: 7119/18

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 Cavalo 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: PARQUE DE EXPOSIÇÕES DE MARINGÁ PR

Evento/Reunião: 1º ETEPA DA 2ª COPA SGP

Tipo de Amostra: Material Biológico de cavalo (urina e/ou sangue)
Local de Ensaio: Laboratório de Apoio ao Desenvolvimento Tecnológico – LADETEC
Data do Recebimento: 26/09/2018 **Hora:** 10:14 **Temperatura (°C):** 2.0
Data de Início da análise: 02/10/2018 **Nº do Lote:** 7119/18
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: 0436/18

Nº do Lote: 7119/18

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
22/09/2018	D00739	18A08924	URINA	FE		Nenhuma substância detectada
22/09/2018	D00741	18A08925	URINA	MC		Nenhuma substância detectada
22/09/2018	D00188	18A08926	URINA	FE		Nenhuma substância detectada
22/09/2018	D00175	18A08927	URINA	FE		Nenhuma substância detectada
22/09/2018	D00772	18A08928	URINA	C		Nenhuma substância detectada
22/09/2018	D00073	18A08929	URINA	FE		Nenhuma substância detectada
22/09/2018	D00698	18A08930	URINA	MC		Nenhuma substância detectada
22/09/2018	D00067	18A08931	URINA	FE		Nenhuma substância detectada
23/09/2018	D00084	18A08932	URINA	FE		Nenhuma substância detectada
23/09/2018	D00024	18A08933	URINA	FE		Nenhuma substância detectada


Francisco Radler de Arquino Neto
Coordenador do LADETEC

Rio de Janeiro, 05 de Outubro de 2018