



PEGASUS
SCIENCE

P e g a s u s M y c o S t a t

SEARCH SELECTED

SEARCH	OPTION
Mycotoxins Group	Standart
Mycotoxins	Deoxynivalenol (DON)
General Method	LC-MS/MS
Continent	Global
Country	-
Category	Animal
Product	Feed
Presentation	All
Start Year	2022
End Year	2022

RESULTS

DESCRIPTION	RESULTS
Number of trials	632
Positivity (%)	34,44
Average (ppb)	215,16
Average positive samples (ppb)	626,63
Maximum (ppb)	11.460

** : Information related to your search was not found.

www.pegasusscience.com

File generated on April 09, 2024, at 04:40PM

ID: 72



**PEGASUS
SCIENCE**

P e g a s u s M y c o S t a t

BUSCA SELECIONADA

BUSCA	OPÇÃO
Grupo de Micotoxinas	Padrão
Micotoxina	Deoxinivalenol
Método Geral	LC-<S/MS
Continente	Global
País	-
Categoria	Animal
Produto	Ração
Apresentação	Todos
Ano inicial	2022
Ano final	2022

RESULTADOS

DESCRIÇÃO	RESULTADOS
Número de ensaios	632
Positividade (%)	34,44
Média (ppb)	215,16
Média de amostras positivas (ppb)	626,63
Máximo (ppb)	11,460

** : Não foram encontradas informações referentes a sua busca.

www.pegasusscience.com

Arquivo gerado em 09 de abril de 2024, às 16:42h.

ID: 72



PEGASUS
SCIENCE

P e g a s u s M y c o S t a t

BÚSQUEDA SELECCIONADA

BÚSQUEDA	OPCIÓN
Grupo de Micotoxinas:	Estándar
Micotoxina:	Deoxinivalenol
Método General:	LC-MS/MS
Continente:	Global
País:	-
Categoría:	Animal
Producto:	Ración
Presentación:	Todos
Año inicial:	2022
Año final:	2022

RESULTADOS

DESCRIPCIÓN	RESULTADOS
Número de ensayos	632
Positividad (%):	34,44
Media (ppb):	215,16
Media de muestras positivas (ppb):	626,63
Máximo (ppb):	11,460

** : No se encontraron información relacionada con tu búsqueda.

www.pegasusscience.com

Archivo generado el 09 de abril de 2024, a las 16:44h.

ID: 72