



Alimentación animal

ALIMENTOS MODIFICADOS	Alimentación Animal	Actividad de agua	CEREALES, OLEAGINOSOS Y PRODUCTOS DERIVADOS
ALIMENTOS MODIFICADOS	Alimentación Animal	Gliadinas AFLAS B1,B2,G1,G2 y ZEA ó AFLAS B1,B2,G1,G2 y OCRA. Método con detección por cromatografía capa fina	CEREALES, OLEAGINOSOS Y PRODUCTOS DERIVADOS
ALIMENTOS MODIFICADOS	Alimentación Animal	AFLAS B1,B2,G1,G2y/oZEAy/oOCRA A. Método con detección por cromatografía capa fina.	TOXINAS NATURALES
ALIMENTOS MODIFICADOS	Alimentación Animal	AFLATOXINAS B1, B2, G1y G2 . 4 toxinas - Método con detección por cromatografía líquida.	TOXINAS NATURALES
ALIMENTOS MODIFICADOS	Alimentación Animal	AFLATOXINAS B1, B2, G1y G2 . 4 toxinas. Método con detección por cromatografía capa fina.	TOXINAS NATURALES
ALIMENTOS MODIFICADOS	Alimentación Animal	AFLATOXINAS B1, B2, G1y G2 . 4 toxinas. Método con detección por cromatografía capa fina.	TOXINAS NATURALES
ALIMENTOS MODIFICADOS	Alimentación Animal	ALCALOIDES DEL ERGOT. 6 toxinas. Método con detección por cromatografía líquida.	TOXINAS NATURALES
ALIMENTOS MODIFICADOS	Alimentación Animal	CORNEZUELO (RECUESTO) DEOXINIVALENOL. Método con detección por cromatografía líquida.	TOXINAS NATURALES
ALIMENTOS MODIFICADOS	Alimentación Animal	FUMONISINAS B1 Y B2. Método con detección por cromatografía líquida.	TOXINAS NATURALES

ALIMENTOS MODIFICADOS	Alimentación Animal	NIVALENOL. Método con detección por cromatografía líquida.	TOXINAS NATURALES
ALIMENTOS MODIFICADOS	Alimentación Animal	OCRATOXINA A. Método con detección por cromatografía capa fina.	TOXINAS NATURALES
ALIMENTOS MODIFICADOS	Alimentación Animal	OCRATOXINA A. Método con detección por cromatografía líquida.	TOXINAS NATURALES
ALIMENTOS MODIFICADOS	Alimentación Animal	T2. Método con detección por cromatografía líquida.	TOXINAS NATURALES
ALIMENTOS MODIFICADOS	Alimentación Animal	Traducción de Informe de Ensayo	TOXINAS NATURALES
ALIMENTOS MODIFICADOS	Alimentación Animal	ZEA Y OCRA. Método con detección por cromatografía capa fina.	TOXINAS NATURALES
ALIMENTOS MODIFICADOS	Alimentación Animal	ZEARALENONA. Método con detección por cromatografía capa fina.	TOXINAS NATURALES