

# LISTADO DE ENSAYOS OFRECIDOS

## LEO.0012 - ALIMENTO ANIMAL por GRUPO

Córdoba 1402 - S2000AWV - Santa Fe- Argentina

Tel.: 0341-4102626 - Web site: [www.bcr.com.ar](http://www.bcr.com.ar)

Grupo/Ensayo	Ensayo/Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
Grupo 1	Aflatoxinas totales (HPLC-LPE.0140)	
	Calcio (LPE.0330 Absorción Atómica de Llamas)	
	Cenizas* (Gafta Method 11.1:2018)	
	Energía metabolizable (PROMEFA - Guía de Procedimiento)	
	Fibra detergente ácido (ISO 13906)	
	Fibra detergente neutro (ISO 16472)	
	Fibra cruda * (Gafta Method 9.0:2018)	
	Fósforo (AOAC 965.17-2005)	
	Humedad <i>calculada a partir de la Materia seca</i> (LPE.0206)	
	Lignina detergente ácido (ISO 13906)	
	Materia Grasa* (Gafta Method 3.0:2018)	
	Materia seca (PROMEFA - Guía de Procedimiento)	
	Proteína cruda* (AOAC 2001.11-2005)	
Zearalenona (HPLC-LPE.0159)		
		6 kg

# LISTADO DE ENSAYOS OFRECIDOS

## LEO.0012 - ALIMENTO ANIMAL por GRUPO

Córdoba 1402 - S2000AWV - Santa Fe- Argentina

Tel.: 0341-4102626 - Web site: [www.bcr.com.ar](http://www.bcr.com.ar)

Grupo/Ensayo	Ensayo/Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
Grupo 2	Deoxinivalenol (HPLC-LPE.0160) Calcio (LPE.0330 Absorción Atómica de Llamas) Cenizas* (Gafta Method 11.1:2018) Energía metabolizable (PROMEFA - Guía de Procedimiento) Fibra detergente ácido (ISO 13906) Fibra detergente neutro (ISO 16472) Fibra cruda * (Gafta Method 9.0:2018) Fósforo (AOAC 965.17-2005) Humedad <i>calculada a partir de la Materia seca</i> (LPE.0206) Lignina detergente ácido (ISO 13906) Materia Grasa* (Gafta Method 3.0:2018) Materia seca (PROMEFA - Guía de Procedimiento) Proteína cruda* (AOAC 2001.11-2005)	6 kg
Grupo 3	Calcio (LPE.0330 Absorción Atómica de Llamas) Cenizas* (Gafta Method 11.1:2018) Energía metabolizable (PROMEFA - Guía de Procedimiento) Fibra detergente ácido (ISO 13906) Fibra detergente neutro (ISO 16472) Fibra cruda * (Gafta Method 9.0:2018) Fósforo (AOAC 965.17-2005) Humedad <i>calculada a partir de la Materia seca</i> (LPE.0206) Lignina detergente ácido (ISO 13906) Materia Grasa* (Gafta Method 3.0:2018) Materia seca (PROMEFA - Guía de Procedimiento) Proteína cruda* (AOAC 2001.11-2005)	1 kg

# LISTADO DE ENSAYOS OFRECIDOS

## LEO.0012 - ALIMENTO ANIMAL por GRUPO

Córdoba 1402 - S2000AWV - Santa Fe- Argentina

Tel.: 0341-4102626 - Web site: [www.bcr.com.ar](http://www.bcr.com.ar)

Grupo/Ensayo	Ensayo/Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
Grupo 4	Calcio (LPE.0330 Absorción Atómica de Llamas) Cenizas* (Gafta Method 11.1:2018) Fibra detergente ácido (ISO 13906) Fibra detergente neutro (ISO 16472) Fibra cruda * (Gafta Method 9.0:2018) Fósforo (AOAC 965.17-2005) Humedad <i>calculada a partir de la Materia seca</i> (LPE.0206) Materia Grasa* (Gafta Method 3.0:2018) Materia seca (PROMEFA - Guía de Procedimiento) Proteína cruda* (AOAC 2001.11-2005)	1 kg
Grupo 5	Cenizas* (Gafta Method 11.1:2018) Fibra detergente ácido (ISO 13906) Fibra detergente neutro (ISO 16472) Materia Grasa* (Gafta Method 3.0:2018) Proteína cruda* (AOAC 2001.11-2005)	1 kg
Grupo 6	Energía metabolizable (PROMEFA - Guía de Procedimiento) Fibra detergente ácido (ISO 13906) Fibra detergente neutro (ISO 16472) Humedad <i>calculada a partir de la Materia seca</i> (LPE.0206) Lignina detergente ácido (ISO 13906) Materia seca (PROMEFA - Guía de Procedimiento)	1 kg

# LISTADO DE ENSAYOS OFRECIDOS

## LEO.0012 - ALIMENTO ANIMAL por GRUPO

Córdoba 1402 - S2000AWV - Santa Fe- Argentina

Tel.: 0341-4102626 - Web site: www.bcr.com.ar

Grupo/Ensayo	Ensayo/Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
Grupo 7	<b>Calcio</b> (LPE.0330 Absorción Atómica de Llamas) <b>Fibra detergente ácido</b> (ISO 13906) <b>Fibra detergente neutro</b> (ISO 16472) <b>Fósforo</b> (AOAC 965.17-2005)	1 kg
Grupo 8	<b>Humedad</b> (Ver la técnica en "ensayo individual") <b>Materia Grasa*</b> (Gafta Method 3.0:2018) <b>Proteína cruda*</b> (AOAC 2001.11-2005)	1 kg
Grupo 9	<b>Humedad</b> (Ver la técnica en "ensayo individual") <b>Fibra cruda *</b> (Gafta Method 9.0:2018) <b>Materia Grasa*</b> (Gafta Method 3.0:2018) <b>Proteína cruda*</b> (AOAC 2001.11-2005)	1 kg
Grupo 10	<b>Cenizas*</b> (Gafta Method 11.1:2018) <b>Humedad</b> (Ver la técnica en "ensayo individual") <b>Fibra cruda *</b> (Gafta Method 9.0:2018) <b>Materia Grasa*</b> (Gafta Method 3.0:2018) <b>Proteína cruda*</b> (AOAC 2001.11-2005)	1 kg

En caso de requerir ensayos individuales, consultar el LEO.0006

(\*) Los ensayos de proteína, materia grasa, fibra y cenizas pueden ser expresados en base tal cual y/o base seca.