

Grupo/Ensayo	Ensayo/Técnica Analítica	Cantidad de muestra mínima requerida
Grupo 3	Calcio (LPE.0330 Absorción Atómica de Llamas) Cenizas* (Gafta 11.1 - ISO 5984:2022) Energía metabolizable (PROMEFA - Guía de Procedimiento) Fibra detergente ácido (ISO 13906) Fibra detergente neutro (ISO 16472) Fibra cruda * (Gafta 9.0 - ISO 6865:2000) 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 según lo indicado en Ens. Indiv.) Materia seca (PROMEFA - Guía de Procedimiento) Proteína cruda* (AOAC 2001.11-2005)	800 g

Grupo/Ensayo	Ensayo/Técnica Analítica	Cantidad de muestra mínima requerida
Grupo 4	Calcio (LPE.0330 Absorción Atómica de Llamas)	
	Cenizas* (Gafta 11.1 - ISO 5984:2022)	
	Fibra detergente ácido (ISO 13906)	
	Fibra detergente neutro (ISO 16472)	
	Fibra cruda * (Gafta 9.0 - ISO 6865:2000)	
	Fósforo (AOAC 965.17-2005)	800 g
	Humedad calculada a partir de la Materia seca (LPE.0206)	
	Materia Grasa* (Gafta según lo indicado en Ens. Indiv)	
	Materia seca (PROMEFA - Guía de Procedimiento)	
Proteína cruda* (AOAC 2001.11-2005)		
Grupo 5	Cenizas* (Gafta 11.1 - ISO 5984:2022)	
	Fibra detergente ácido (ISO 13906)	
	Fibra detergente neutro (ISO 16472)	
	Materia Grasa* (Gafta según lo indicado en Ens. Indiv)	
	Proteína cruda* (AOAC 2001.11-2005)	800 g

Grupo/Ensayo	Ensayo/Técnica Analítica	Cantidad de muestra mínima requerida
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)	800 g
Grupo 7	Calcio (LPE.0330 Absorción Atómica de Llamas) Fibra detergente ácido (ISO 13906) Fibra detergente neutro (ISO 16472) Fósforo (AOAC 965.17-2005)	800 g
Grupo 8	Humedad (Gafta según lo indicado en Ens. Indiv) Materia Grasa* (Gafta según lo indicado en Ens. Indiv) Proteína cruda* (AOAC 2001.11-2005)	800 g
Grupo 9	Humedad (Gafta según lo indicado en Ens. Indiv) Fibra cruda * (Gafta 9.0 - ISO 6865:2000) Materia Grasa*(Gafta según lo indicado en Ens. Indiv) Proteína cruda* (AOAC 2001.11-2005)	800 g

Grupo/Ensayo	Ensayo/Técnica Analítica	Cantidad de muestra mínima requerida
Grupo 10	Cenizas* (Gafta 11.1 - ISO 5984:2022) Humedad (Gafta según lo indicado en Ens. Indiv) Fibra cruda * (Gafta 9.0 - ISO 6865:2000) Materia Grasa* (Gafta según lo indicado en Ens. Indiv) Proteína cruda* (AOAC 2001.11-2005)	800 g

En caso de requerir por separado, consultar la hoja "Ensayos Individuales"

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