



ANALISIS QUIMICOS

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de Muestra
Acidez en materia grasa	Aceites vegetales obtenidos por método Butt	Res ex SAGyP 1075/94 Norma XXVI	100 g
Actividad Ureásica	Harina de soja	IRAM 5608:2012	100 g
Almidón (TC/SSS)	Cereales, sus harinas y derivados	IRAM 15859:2014	100 g
Calcio	Cereales y subproductos	AACC 40-26	100 g
Cenizas (TC/SSS) sobre harina	Granos, harinas y subproductos de trigo (excepto almidón y derivados de almidón)	IRAM 15851:2009	100 g
Cenizas (TC/SSS) sobre Harina integral o molienda	Granos, harinas y subproductos de trigo (excepto almidón y derivados de almidón)	IRAM 15851:2009	100 g
Cenizas insolubles en ácido clorhídrico	Tortas y harinas de extracción de semillas oleaginosas	IRAM 5589	100 g
Fibra cruda (TC/SSS)	Cereales, semillas oleaginosas y sus derivados. <u>Excepto alimento animal</u>	Método Semiautomático – Fibertec System 2010 Nota de aplicación 3428	100 g
Humedad	Cereales, <u>excepto maíz, trigo, cebada cervecera/forrajera y sorgo</u>	Gafta Method 2.3:2018	100 g
Humedad	Maíz, maíz flint, maíz mav, maíz mavera y maíz pisingallo (granos enteros y molidos)	Norma IRAM 15850-2:2000	100 g
Humedad	Granos y Harinas de Trigo y Sorgo. Subproductos: almidón de trigo, expeller de trigo, gluten de trigo, pellets de afrechillo, pellets de trigo, rabacillo y semita.	Norma IRAM 15850-1:2009	100 g
Humedad	Semilla de girasol, colza, maní, cártamo, lino y poroto de soja	Res ex SAGyP 1075/94 – Norma XXVI	100 g
Humedad	Subproductos de maní, lino, soja, girasol y algodón	Res SAGPyA 317/99	100 g



Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de Muestra
Humedad	Cebada cervecera y Cebada forrajera	Norma ISO 712:2009	100 g
Humedad	Arveja	LPE.0150 (a)	100 g
Humedad	Lenteja	LPE.0150 (b)	100 g
Humedad del molido de la materia grasa	Oleaginosas	Res IASCAV 159/96	100 g
	Subproductos de oleaginosas	Res SAGPyA 317/99	
	Otros productos	LPE.0096 Determinación del contenido de materia grasa - Método Butt	
Humedad del molido de la proteína	Oleaginosas	Res IASCAV 159/96	100 g
	Subproductos de oleaginosas	Res SAGPyA 317/99	
Materia Grasa Método Butt (TC/SSS)	Semillas oleaginosas	Res IASCAV 159/96	100 g
Materia Grasa Método Butt (TC/SSS)	Subproductos de maní, lino, soja y girasol	Res SAGPyA 317/99	100 g
	Todos los productos, exceptuando las semillas oleaginosas, subproductos de oleaginosos y alimento animal	LPE.0096 Determinación del contenido de materia grasa - Método Butt	
Materia Grasa Método RMN (se expresa sobre sustancia seca y limpia)	Semillas de girasol Semilla de cártamo alto oleico	ISO 10565:1998	100 g
Proteína Cruda/ Proteína Cruda Tal Cual/ Proteína Cruda SSS	Cereales y sus derivados, excepto Almidón. Oleaginosas y sus derivados.	AOAC Official Method 2001.11:2005	100 g
Proteína Cruda Base 13,5%	Trigo y harina de trigo	AOAC Official Method 2001.11:2005	100 g
Proteína Soluble	Pellets y harinas de extracción de soja y girasol	IRAM 5614	100 g
Taninos	Semillas de sorgo	ISO 9648	100 g
Granos con Taninos condensados	Semillas de sorgo	Resolución N°554 /2011 SENASA	100 g