



DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL LABORATORIO NUTRAL S.A. C/ Cobalto p. 261-263 Pol.I. Sur – Ap 58 28770 Comenar Viejo (Madrid) CIF/NIF: A-28669240
TITULAR O REPRESENTANTE LEGAL Alberto Martínez Salcedo
RESPONSABLE TÉCNICO Angel Cubedo Fernández-Trapiella Licenciada en Ciencias Químicas
SECCIÓN DE INSCRIPCIÓN Sección A Laboratorios autorizados
Nº AUTORIZACIÓN A/039
ALCANCE “ANEXO TECNICO ADJUNTO”, sin este anexo la autorización no tiene validez



ANEXO TECNICO DE ACTIVIDADES ANALITICAS AUTORIZADAS

Nº AUTORIZACIÓN: A/039

FECHA: 25 de agosto de 2014

NOMBRE DEL LABORATORIO: NUTRAL S.A.

DOMICILIO: C/ Cobalto p. 261-263 – Pol. I. Sur – Ap. 58
28770 Colmenar Viejo (Madrid)

Este Anexo forma parte de la autorización concedida al laboratorio **NUTRAL S.A.** conforme al Decreto 411/2008, de 31 de octubre, para la realización de análisis con el siguiente **ALCANCE:**

1) ANALISIS FISICO-QUIMICOS

		NORMA/ PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Aceites y grasas	Indice de yodo	UN/LQ/A-68
Aceites, grasas y brasas pypass	Acidez oleica	UN/LQ/A-30
	Indice de peróxidos	UN/LQ/A-67
	Acidos grasos	UN/LQ/A-121
Piensos para consumo animal	Proteina bruta	UN/LQ/A-98
	Calcio	UN/LQ/A-98
Piensos y materias primas para consumo animal	Vitamina A	UN/LQ/A-28 UN/LQ/A-29
	Vitamina E	UN/LQ/A-28 UN/LQ/A-29
	Fibra bruta	UN/LQ/A-68
	Fibra ácido detergente	UN/LQ/A-76
	Fibra neutro detergente	UN/LQ/A-77
	Humedad	UN/LQ/A-3
	Proteina bruta	UN/LQ/A-2
	Grasa bruta	UN/LQ/A-5
	Fósforo	UN/LQ/A-68
	Cloruro sódico	UN/LQ/A-73
	Almidón	UN/LQ/A-7
	Cenizas brutas	UN/LQ/A-6



		NORMA/ PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Pienso, premezclas y materias primas para consumo animal	Calcio	UN/LQ/A-230
	Magnesio	UN/LQ/A-230
	Cobre	UN/LQ/A-230
	Manganeso	UN/LQ/A-230
	Zinc	UN/LQ/A-230
	Fósforo	UN/LQ/A-231
Piensos y materias primas para consumo animal Grasas y aceites	Humedad Proteína Fibra Fibra ácido detergente Fibra neutro detergente Grasas Cenizas Almidón	UN/LQ/A-215

2) ANALISIS MICROBIOLÓGICO

		NORMA/ PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Pienso y materias primas para consumo animal	Salmonella	UN/LQ/A-66
	Estafilococo coagulasa positivo	UN/LQ/A-191
	Escherichia coli	UN/LQ/A-190
	Coliformes totales	UN/LQ/A-197
	Listeria monocytogenes	UN/LQ/A-194
	Hongos y levaduras	UN/LQ/A-195
	Aerobios mesófilas totales	UN/LQ/A-175
Aguas consumo animal	Salmonella	UN/LQ/A-66
	Coliformes totales	UN/LQ/A-197
	Escherichia coli	UN/LQ/A-190