

HARINA DE CARNE

Se indica a continuación la composición química de los mismos de acuerdo a lo establecido en la norma UNIT 0509:1982 - PRODUCTOS PARA ALIMENTACION ANIMAL. SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA CARNICA. HARINA DE CARNE

Clase	55/60		60/65		65/70		70/75	
	Húmeda	Seca	Húmeda	Seca	Húmeda	Seca	Húmeda	Seca
Humedad %máximo	8,0	--	8,0	--	8,0	--	8,0	--
Proteína % mínimo	55,0	59,7	60,0	65,0	65,0	70,6	70,0	76,0
Cenizas % máximo	26,0	28,2	22,0	23,9	15,0	16,3	9,0	9,8
Grasa % máximo	14,0	15.2	14.0	15.2	15.0	16.3	15.0	16.3

Para todas las clases:

	Base seca
Relación cenizas/fósforo, máximo	6,5/1
Cloruro de sodio, % máximo	0.7
Fibra, % máximo	2.0
Urea, % máximo	0.5
Nitrógeno amoniacal, % máximo	0.1
Proteína soluble en pepsina, % mínimo	87
Indice de peróxidos, mEq/kg de grasa, máximo	15
Acidez sobre grasa, % máximo	6

La versión completa de la norma está disponible en la biblioteca del Instituto Uruguayo de Normas Técnicas (UNIT) en Plaza Independencia 812 - Piso 2 - Montevideo – Uruguay.

Millán 4703 - Montevideo – CP 12900 - Telefax: (598-2) 309 8410 -

www.mgap.gub.uy

Página 1 de 1

Fecha de creación 29/09/2008 12:41