

Ficha Técnica Semilla de Algodón

Analisis Quimico	
Proteína:	23,0 - 25,0 %
Humedad:	8,5 - 10,0 %
M. seca:	90,0 - 91,5 %
Grasa Total:	17,0 -20,0 %
Ceniza:	3,0-5,0%
Fibra Cruda:	22,0 - 25,0%
Aflatoxinas:	< 20 ppm
Minerales	
Calcio	0.10 - 0.15%
Fósforo	0.62 - 0.7 %
Fósforo disponible	0.12 - 0.14 %
Potasio	1.00 - 1.20 %
Magnesio	0.35 - 0.45 %
Azufre	0.24 – 0,26 %
Sodio	0.02 - 0.05 %
Cloro	0.01 - 0,02 %
<u>Aminoácidos</u>	
Arginina	2.20 - 2.35 %
Cisteina	0.30 - 0.34 %
Histidina	0.95 – 1.15 %
Isoleucina	1.45 – 1.55 %
Lisina	2.15 – 2.30 %
Metionina	0.25 - 0.30 %
Fenilalanina	2.40 - 2.70 %
Treonina	0.60 - 0.63 %
Triptófano	0.22 - 0.25 %
Valina	0.75 – 0,80 %

Análisis Químico

Características Organolépticas Color blanco grisáceo

Densidad a granel 400 - 430 kg/m³

Energía (ME Mcal/kg) Rumiantes 3.30 NEm 1.60

Cerdos 2.64

Aves 2.11



