

BD AMINO S 45T

INFORMACIÓN DE COMPOSICIÓN

Aminoácidos sólidos provenientes de la hidrólisis proteína de soja.

Parámetros físico químicos	Valor	Unidades
pH (0,3%)	6	Ud. pH
Humedad	<8	% p/p

Composición	Valor	Unidades
Materia orgánica	>85	%p/p
Nitrógeno (N) total	17	% p/p
Nitrógeno (N) Orgánico	6	% p/p
Nitrógeno (N) Amoniacal	9	% p/p
Aminoácidos totales	45	% p/p
Aminoácidos libres	>40	% p/p

Aminograma típico	Valor	Unidades
Alanina	2,1	% p/p
Arginina	2,9	% p/p
Ácido aspártico	3,6	% p/p
Ácido glutámico	4,4	% p/p
Glicina	5,5	% p/p
Histidina	0,3	% p/p
Isoleucina	1,8	% p/p
Leucina	1,9	% p/p
Lisina	0,6	% p/p
Metionina	0,2	% p/p
Fenilalanina	2,1	% p/p
Prolina	4,8	% p/p
Serina	5,0	% p/p
Treonina	2,7	% p/p
Triptófano	<0,1	%p/p
Tirosina	0,5	% p/p
Valina	3,6	% p/p
Hidroxiprolina	0,2	% p/p

Clase A: El contenido en metales pesados es inferior a los límites autorizados para esta clasificación