

N.C.B. laan 52  
5462 GE Veghel

Postbus 107  
5460 AC Veghel

T [+31] 413 38 26 33

info@nutricontrol.nl  
www.nutricontrol.nl

## Agrimino

attn. Wim Roebroek  
Bouwbergstraat 62  
6451 GP SCHINVELD

Nombre d'échantillons : M24030968002  
Numéro de client : D07527  
Date de réception : 17-12-2024  
Matrice (identifiée comme) : Additifs, liquide

### Vos caractéristiques de l'échantillon

Raison de recherche : Test Monster AgriMino  
Nom du produit : Vloeibaar L-Amino product AgriMino  
Informations complémentaires : AgriMino non-animal L-Amino Acid fertilizer

Paramètre	Résultat	Unité	Méthode	Accr./cert.	Rmq.
<b>Acides aminés 18</b>			10018		
Alanine	18,1	g/kg		Q GMP	
Arginine	10,2	g/kg		Q GMP	
Acide aspartique	21,6	g/kg		Q GMP	
Cystéine	2,4	g/kg		Q GMP	
Acide glutamique	42,7	g/kg		Q GMP	
Glycine	9,7	g/kg		Q GMP	
Histidine	4,4	g/kg		Q GMP	
Hydroxyproline	<0,5	g/kg		Q GMP	
Isoleucine	9,3	g/kg		Q GMP	
Leucine	14,6	g/kg		Q GMP	
Lysine	16,8	g/kg		Q GMP	
Méthionine	3,1	g/kg		Q GMP	
Phénylalanine	8,3	g/kg		Q GMP	
Proline	10,3	g/kg		Q GMP	
Sérine	10,0	g/kg		Q GMP	
Thréonine	10,0	g/kg		Q GMP	
Tyrosine	8,2	g/kg		Q GMP	
Valine	12,1	g/kg		Q GMP	
Tryptophane	1,89	g/kg	10017	Q GMP	
<b>Caractérisation des protéines (GPC)</b>			10536		
Classe 1	0,0	% a/a			1) s)
Classe 2	0,1	% a/a			s)
Classe 3	0,1	% a/a			s)
Classe 4	7,6	% a/a			s)
Classe 5	92,2	% a/a			s)
Classe 6	n.b.	% a/a			s)
Poids moléculaire moyen en nombre (Mn)	649				s)
Poids moléculaire moyen en poids (Mw)	755	dalton			s)
Vitamine B1 (thiamine.HCl)	<0,5	mg/kg	10513		

Q = accrédité par Raad voor Accreditatie NEN-EN-ISO/IEC 17025 (certificat L053), (Q' par numéro de certificat donné), GMP = certifié selon GMP+ Feed Safety Assurance Module 2020, TS 4.1, GMP+ = selon TS 4.2, QS = approuvé par QS, Externe = sous-traitance, \* = valeur indicative, \*\*\* = les micro-organismes présents, s = test supplémentaire, r = réanalyse, (D) = moyenne double.



L'analyse est effectuée dans la période comprise entre la date de réception de l'échantillon à NutriControl et la date de reporting. L'analyse microbiologique des produits périssables est commencée dans les 24 heures d'échantillons de réception, sauf indication contraire. Les résultats d'analyse sont valables pour le seul matériau d'échantillon délivré. Information sur l'incertitude de mesure peut être livrée sur demande. Conditions générales applicables à tous les services et la fourniture de biens et produits. Ceux-ci se trouvent sur [www.nutricontrol.nl](http://www.nutricontrol.nl). Si le rapport contient le numéro V2 ou plus, alors ce rapport remplace le précédent rapport. Sans l'autorisation de NutriControl, ce rapport peut être copié seulement intégrale.



Paramètre	Résultat	Unité	Méthode	Accr./cert.	Rmq.
Vitamine B2 (riboflavine)	23	mg/kg	10513		
Vitamine B3 (niacine)	204	mg/kg	10513		
Vitamine B5 (acide pantothénique)	19	mg/kg	10513		
Vitamine B6 (somme des pyridoxines)	5,2	mg/kg	10513		

#### Descriptions des méthodes

Méthode/analyse	Norme
10017	Équivalent à NEN-EN-ISO 13904, nourriture propre méthode
10018	Propre méthode

#### Remarques

1) ANAL-10536 eiwitkarakterisering verdeling (Dalton):

Klasse 1: 138800 - 43100

Klasse 2: 43100 - 13400

Klasse 3: 13400 - 4100

Klasse 4: 4100 - 1300

Klasse 5: 1300 - 400



Manager Analytical Services, N. de Louw,  
Veghel, 10-02-2025

Q = accrédité par Raad voor Accreditatie NEN-EN-ISO/IEC 17025 (certificat L053), (Q) par numéro de certificat donné, GMP = certifié selon GMP+ Feed Safety Assurance Module 2020, TS 4.1, GMP+ = selon TS 4.2, QS = approuvé par QS, Externe = sous-traitance, \* = valeur indicative, \*\*\* = les micro-organismes présents, s = test supplémentaire, r = réanalyse, (D) = moyenne double.



L'analyse est effectuée dans la période comprise entre la date de réception de l'échantillon à NutriControl et la date de reporting. L'analyse microbiologique des produits périssables est commencée dans les 24 heures d'échantillons de réception, sauf indication contraire. Les résultats d'analyse sont valables pour le seul matériau d'échantillon délivré. Information sur l'incertitude de mesure peut être livrée sur demande. Conditions générales applicables à tous les services et la fourniture de biens et produits. Ceux-ci se trouvent sur [www.nutricontrol.nl](http://www.nutricontrol.nl). Si le rapport contient le numéro V2 ou plus, alors ce rapport remplace le précédent rapport. Sans l'autorisation de NutriControl, ce rapport peut être copié seulement intégrale.



NutriControl-2025004279-V02