

## Analyserapport

Rapport Nr. N00022507001-01

Van Vulpen Agro  
T.a.v. Dhr. H. van Vulpen  
Spijksweer 2  
4251 XS WERKENDAM

Rapportdatum : 06-08-2024  
PO :  
PO datum : 30-07-2024  
PO door :  
PO Details :

**Monster** : **Grow Vital Special Biostimulant gespoten**

Monster ontvangst	: 26-07-2024	Ref.Nr.Nutrilab	: N00022507001
Verpakking	: Plastic pot	Monsterlevering	: Klant
		Monster temperatuur	: Gekoeld
		Conditie monster	: Monster en verpakking intact

Test code	Testnaam	Resultaat OM	Eenheid	Noten	Klant Spec	Startdatum analyse
<b>Algemeen</b>						
89	Stikstof (N) - Dumas	0,72	%	Q		01-08-2024
<b>Metalen &amp; Mineralen</b>						
6019	Kalium (K)	8600	mg/kg	Q		05-08-2024
6020	Calcium (Ca)	230	mg/kg	Q		05-08-2024
6015	Fosfor (P)	2600	mg/kg	Q		05-08-2024

Monster einddatum: 06-08-2024

### Toegepaste analysemethoden:

Test code	Testnaam	Methode	Plaats
89	A052 - Stikstof (N) - Dumas	A052 - Conform NEN-EN-ISO 16634	I01
6015	A6000 - Fosfor (P) - ICP-OES	A6000_A - Gelijkwaardig aan NEN-EN 15510	I01
6019	A6000 - Kalium (K) - ICP-OES	A6000_A - Gelijkwaardig aan NEN-EN 15510	I01
6020	A6000 - Calcium (Ca) - ICP-OES	A6000_A - Gelijkwaardig aan NEN-EN 15510	I01

### Plaats

I01 L136 Giessen (NL)

### Verklaring van afkortingen en symbolen:

*cursief* Informatie verstrekt door opdrachtgever  
OM Resultaat gebaseerd op originele materie (monster zoals ontvangen)

## Analyserapport

Rapport Nr. N00022507001-01

DM	Resultaat op basis van droge stof, in de testnotities wordt het DM-percentages gespecificeerd. Bijv .: DM88 betekent gebaseerd op 88% droge stof.
Q	RvA geaccrediteerde test (ISO IEC 17025)
B	BRC
L	GMP
V	Vernof
#	Resultaat voldoet niet aan specificatie (Spec.)
BLOD	Onder detectieniveau
BLOQ	Onder kwantificeringsniveau
WLOQ	Binnen kwantificatieniveaus
ALOQ	Boven kwantificeringsniveau
ALOD	Boven detectieniveau

### Vrijwaringen:

De analyseresultaten hebben alleen betrekking op het monstermateriaal dat Nutrilab B.V. door bemonstering verkregen of van derden ontvangen heeft, en vervolgens geanalyseerd heeft.

Nadere informatie over een toegepaste methode en de bijbehorende meetonzekerheid is opvraagbaar bij Customer Service.

De interpretaties van analyseresultaten vermeld op dit rapport vallen buiten de scope van de accreditatie.

Met de eenheid % wordt m/m% bedoeld, tenzij anders vermeld.

De cursief gedrukte gegevens zijn verstrekt door de opdrachtgever en kunnen van invloed zijn op de geldigheid van de resultaten. Nutrilab is niet verantwoordelijk voor de gegevens verstrekt door de opdrachtgever.

Dit certificaat mag zonder uitdrukkelijk schriftelijke toestemming van Nutrilab BV niet anders dan in zijn geheel worden gereproduceerd.

De algemene leveringsvoorwaarden van Nutrilab BV zijn van toepassing op alle leveringen en diensten van Nutrilab BV.

(<https://nutrilab.nl/nl/algemene-voorwaarden>)

i.o.



**Operationeel manager:** Thomas Boogaard