



<b>Methode</b>	
Droge stof	Em: NIRS (23)
Ruw as	Em: NIRS (23)
VCOS (%OS)	Em: NIRS (23)
Ruw eiwit	
(bij silage ammoniakvrij)	Em: NIRS (23)
Oplosbr.ruw eiwit(%)	Em: NIRS (23)
Ruw vet	Em: NIRS (23)
Ruwe celstof	Em: NIRS (23)
Suiker	Em: NIRS (23)
NDF	Em: NIRS (23)
NDFverteerbaarheid(%)	Em: NIRS (23)
ADF	Em: NIRS (23)
ADL	Em: NIRS (23)
Chloride	Em: NIRS (23)
Em	Eigen methode Eurofins Agro
Gw; Cf	Gelijkwaardig aan; Conform

Alle verrichtingen zijn binnen de gestelde houdbaarheidstermijn tussen monsternamen en analyse uitgevoerd.

De meetonzekerheid van een methode is opvraagbaar bij Eurofins Agro.

De analyse is gestart op de datum ontvangst.

Het onderzoek heeft plaatsgevonden in het laboratorium van Eurofins Agro, Binnenhaven 5, Wageningen, tenzij anders vermeld.

De resultaten hebben uitsluitend betrekking op het aangeleverde materiaal, dat Eurofins Agro heeft ontvangen en in behandeling is genomen op 26-03-2026 en daarmee op het geanalyseerde monster.

Een nadere omschrijving van de toegepaste monsternamen- en analysemethoden is te vinden op [www.eurofins-agro.com](http://www.eurofins-agro.com)