

Voederwaardeonderzoek
Grashooi
12287-100776

Havens Paardenvoeders
Mgr Geurtsstraat 41, 5823 AC Maashees
Postbus 1, 5820 AA Vierlingsbeek

T 0478-638 238
E info@havens.nl
I www.paardenvoeders.nl

Uw klantnummer: 2416212

In samenwerking met:

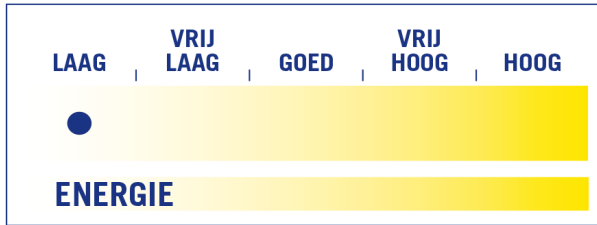
Corsten Fourage BV
Vossenbergh 7 A
5738 RH MARIAHOUT



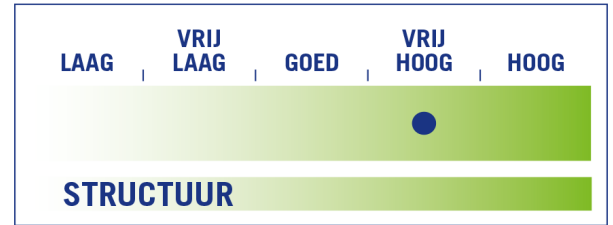
Onderzoek Onderzoek-/ordernummer: 160917/006305578

Kopiehouder:
Havens Ruwvoer Check, Mgr Geurtsstraat 41
5823 AC MAASHEES

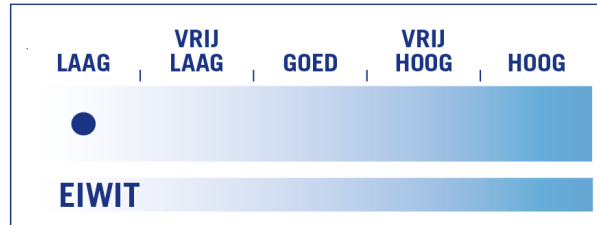
Resultaat in gram/kg product	Resultaat	Streeftraject	Gem.
DS	882	750-900	844



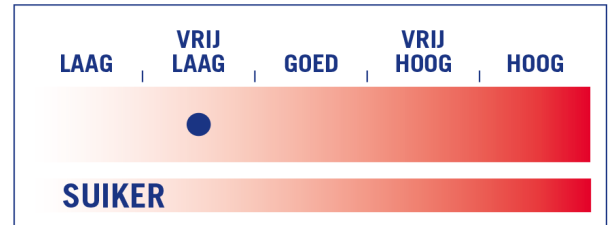
Energiewaarde (EWpa/kg DS)



Structuurwaarde (/kg DS)



Ruw eiwit (g/kg DS)



Suiker (g/kg DS)

Contact & info Contact monstername:
Havens Paardenvoeders 0478 - 638 238
Email: info@havens.nl

ADF Acid Detergent Fibre
ADL Acid Detergent Lignin
Structuurwaarde Structuurwaarde/kg ds (CVB 1998)
DE Verteerbare energie paard
EWpa EnergieWaarde paard

Monster genomen door Derden
Datum monstername 21-03-2024
Datum verslag 26-03-2024

Na verzending van dit verslag wordt - indien de aard en de onderzoeksmethode van het monster dit toelaat - het monster nog twee weken bij Eurofins Agro voor u bewaard. Binnen deze tijd kunt u eventueel reclameren en/of aanvullend onderzoek aanvragen.

GEBRUIKTE AFKORTINGEN:
DS Droge stof
VCOS (%OS) Verteringscoëfficiënt Organische Stof (% organische stof)
NDF Neutral Detergent Fibre

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

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

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

De resultaten hebben uitsluitend betrekking op het aangeleverde materiaal, dat Eurofins Agro heeft ontvangen en in behandeling is genomen op 26-03-2024 en daarmee op het geanalyseerde monster.

Een nadere omschrijving van de toegepaste monstername- en analysemethoden is te vinden op www.eurofins-agro.com