

BesteSaffraan
 Ter attentie van
Dhr. S. Tanha
 Eijkmanlaan 108
 2035 XD HAARLEM
 NEDERLAND



Email info@bestesaffraan.nl

Monsternummer	890-2019-00020464	Datum	16/09/2019
Analyserapport	AR-19-RM-021595-02 / 890-2019-00020464		

(* Dit analyserapport annuleert en vervangt de voorgaande uitgave, met identificatie AR-19-RM-021595-01/890-2019-00020464 gedateerd op 21/08/2019 die vernietigd moet worden)

Technische contactpersoon voor uw order : Vince Leeuwestein

Onze referentie :	890-2019-00020464 / AR-19-RM-021595-02		
Referentie klant :	1		
Identificatie van het analysemonster :			
Verpakking :	original packaging - 5.4 gr.		
Datum ontvangst :	23/07/2019	Datum aanvang analyses :	24/07/2019
Gevraagde analyses :	RMA05: Project handeling RMA00: Monstervoorbereiding Chemie PLW0V: Pakket voor authenticiteit controle saffraan HEI0P: Organoleptiek		

Batch nr	103BS	Productie datum	01/03/2019
Monsterschrijving	Saffron		

FYSISCH/ORGANOLEPTISCH

Resultaten (onzekerheid)

HEI0P	HE	Organoleptiek	Methode : Eigen methode, Organoleptisch	
	Geur			Goed
	Kleur			Goed
	Product karakteristiek			Goed
	Textuur			Goed

CHEMISCHE ANALYSE

Resultaten (onzekerheid)

LW039	LW	Synthetische zure kleurstoffen	Methode : ISO 3632-2	
		Synthetische kleurstoffen - detectie		GB000005
LP208	LW	Bitterheid	Methode : ISO 3632-2	
		Proef picrocrocine op droog product		93 (± 9)
LP209	LW	Smaak	Methode : ISO 3632-2	
		Aroma safranal op droog product		35 (± 4)
LP207	LW	Kleur effect (crocine)	Methode : ISO 3632-2	
		Kleursterkte, crocine		264 (± 26)
LP206	LW	Extract stof	Methode : ISO 941	
		Extract stof in saffraan		58 g/100 g DM
LP210	LW	Vochtgehalte	Methode : ISO 3632-2	
		Vocht		8.65 g/100 g
LP06V	LW	As	Methode : NMKL 173	
	(Q)	As totaal		4.60 (± 0.46) g/100 g
LP05A	LW	In zuur onoplosbare as	Methode : 2009/152/EU mod.	
		As (Onoplosbaar in zuur)		0.35 g/100 g

Monsternummer
Analyserapport
890-2019-00020464
AR-19-RM-021595-02 / 890-2019-00020464
Datum 16/09/2019
Pagina 2/2
HANDTEKENING


Rapporten zonder stempel zijn ongeldig.
 Reports without stamp are not valid.



Frank Cobussen
 Managing Director

Rapport elektronisch gevalideerd door Martijn Broekaart

TOELICHTING

Dit certificaat mag uitsluitend in zijn geheel worden gereproduceerd. De analyseresultaten hebben alleen betrekking op het monster.
 De meetonzekerheden van de analysemethoden zijn opvraagbaar bij de afdeling ASM. Opinies en interpretaties in dit certificaat vallen buiten de scope van de accreditatie.
 De analysemonster(s) worden 91 dagen na ontvangst bewaard.
 De analyse waarbij achter de referentiemethode -M staat moet worden gelezen als gelijkwaardig aan de genoemde referentiemethode.

De testen geïdentificeerd door de 2-letter code LW zijn uitgevoerd in laboratorium Eurofins Food & Feed Testing Sweden AB. Het symbool (Q) identificeert de onder accreditatie ISO/IEC 17025:2005 SWEDAC 1977 uitgevoerde testen.
 De testen geïdentificeerd door de 2-letter code HE zijn uitgevoerd in laboratorium Eurofins Food Testing Netherlands B.V..