

Monsternummer	888-2024-00158555	Datum	20/12/2024	Pagina	1/2
Analyserapport	AR-24-HE-382193-01 / 888-2024-00158555				



Onze referentie :	888-2024-00158555 / AR-24-HE-382193-01	Type :	EX
Datum ontvangst :	27/11/2024 14:26	Datum aanvang analyses :	29/11/2024

Data aangeleverd door de klant

Referentie klant :	3432.24	project naam	Standaard analyse
Identificatie van het analysemonster :	0651 Pre-Workout (framboos)	projectnummer	26112024
Datum inkooporder :	26/11/2024	Uw referentie inkooporder :	16555
Uw ordernummer	16555	Uw projectnummer	26112024
Ontvangstconditie	Uncooled	Datum en tijdstip monstername	26/11/2024
Monsternemer	CV	THT op verpakking	30/11/2027
Monstercode order	005-10507-2330325		
OnlinePortaal			
Gevraagde analyses :	HEP24: Monstervoorbereiding AAF: Overige analyses AAJ: Chemische analyses AAA: Kruiden		

Resultaten

JCCN1	I6	Chlooramfenicol en Nitrofurane metabolieten	Methode : Interne Methode, LC-MS/MS
(Q#)	>Not translated	<3,5-Dinitrosalicylhydrazide (DNSH)	< 0.20 µg/kg
(Q#)	AHD	(1-Aminohydantoin)	< 0.20 µg/kg
(Q#)	AMAZ	(3-Amino-5-morpholinomethyl-2-oxazol)	< 0.20 µg/kg
(Q#)	AOZ	(3-Amino-2-oxazolidinone)	< 0.20 µg/kg
(Q#)	Chlooramfenicol	(CAP)	< 0.10 µg/kg
(Q#)	SEM	(Semicarbazide)	< 0.50 µg/kg

OVERIGE ANALYSES/ VERRICHTINGEN
Resultaten

RMC50	RM	PAK 4	Methode : Eigen methode, APGC-MS/MS
(Q#)	Benzo(a)anthraceen		<0.5 µg/kg
(Q#)	Benzo(a)pyreen		<0.5 µg/kg
(Q#)	Benzo(b)fluorantheen		<0.5 µg/kg
(Q#)	Chryseen		<0.5 µg/kg
(Q#)	Som PAK 4		<0.50 µg/kg

HANDTEKENING


 Benedicte Sandbæk
 Sub-Regional Business Line Leader

Rapport elektronisch gevalideerd door André Draijer

Monsternummer**888-2024-00158555****Datum 20/12/2024****Pagina 2/2****Analyserapport****AR-24-HE-382193-01 / 888-2024-00158555****TOELICHTING**

Dit certificaat mag niet worden gereproduceerd tenzij in zijn geheel, zonder schriftelijk toestemming van het laboratorium. De analyseresultaten hebben betrekking op het monster zoals dit is ontvangen.

De meetonzekerheden van de analysemethoden zijn opvraagbaar bij de afdeling Customer Service. Opinies en interpretaties in dit certificaat vallen buiten de scope van de accreditatie.

De analysemonster(s) worden 21 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 RM zijn uitgevoerd in laboratorium Eurofins Food Testing Rotterdam BV. Het symbool (#) identificeert dit laboratorium als uitvoerend, maar niet certificaat uitgevend. Testsen met (Q#) identificeren testen met accreditatie EN ISO/IEC 17025:2017 RvA Testing L076.

De testen geïdentificeerd door de 2-letter code I6 zijn uitgevoerd in laboratorium Eurofins WEJ Contaminants GmbH. Het symbool (#) identificeert dit laboratorium als uitvoerend, maar niet certificaat uitgevend. Testsen met (Q#) identificeren testen met accreditatie DIN EN ISO/IEC 17025:2018 DAkS D-PL-14602-01-00.

Data aangeleverd door de klant kunnen van invloed zijn op de geldigheid van de resultaten.