

Monsternummer	888-2024-00162594	Datum	09/12/2024	Pagina 1/2
Analyserapport	AR-24-HE-370647-01 / 888-2024-00162594			

3933 24 - AN_452_



Onze referentie :	888-2024-00162594 / AR-24-HE-370647-01	Type :	EX
Datum ontvangst :	2024-12-04 12:00:01	Datum aanvang analyses :	04/12/2024

Referentie klant :	3542.24	project naam	Standaard analyse
Identificatie van het analysemonster :	452 -	projectnummer	28112024
Datum inkooporder :	28/11/2024	Uw referentie inkooporder :	16573
Uw ordernummer	16573	Uw projectnummer	28112024
Ontvangstconditie	Uncooled	Datum en tijdstip monstername	28/11/2024
Monsternemer	CV	THT op verpakking	30/11/2026
Monstercode order	005-10507-2332138		
OnlinePortaal			
Gevraagde analyses :	AAA: Kruiden AAD: Micro AAF: Overige analyses HEP24: Monstervoorbereiding HEGA0: Monstervoorbereiding Micro		

MICROBIOLOGISCHE ANALYSE	Resultaten
UMFCQ HE Salmonella spp Det / 25g Methode : ISO 6579-1, AFNOR EGS 38/01-03/15-M	
(Q) Salmonella spp	Niet aangetoond /25 g

METALEN/MINERALEN	Resultaten
FF1S1 FF Arseen (As) Methode : Eigen methode, ICP-MS	
(Q#) Arseen (As)	< 0.040 mg/kg
FF1S5 FF Cadmium (Cd) Methode : Eigen methode, ICP-MS	
(Q#) Cadmium (Cd)	< 0.020 mg/kg
FF1SE FF Kwik (Hg) Methode : Eigen methode, ICP-MS	
(Q#) Kwik (Hg)	< 2.0 µg/kg
FF1SB FF Lood (Pb) Methode : Eigen methode, ICP-MS	
(Q#) Lood (Pb)	< 0.040 mg/kg

HANDEKENING	Benedicte Sandbæk Sub-Regional Business Line Leader
	