



Analyserapport

Order-nr : 496934

Farm Food B.V.
T.a.v. Dhr. M. de Weerd
Veenweg 13a
7443 PA NIJVERDAL

Omschrijving	:	AB: ANNEMARIE, NA ETEN VAN HARING MET UITJES			
Ontvangstdatum	:	01-09-2016	Monsternamedatum	:	
Rapportdatum	:	07-09-2016	Inzetdatum microbiologie	:	01-09-2016
Monsternemer	:		Monstertransport	:	Nutrilab BV
Verpakking	:	Swab	Monstertemperatuur	:	Gekoeld
Verzegeld	:	N	Monsterconditie	:	Monster en verpakking intact

Bepaling Resultaat

Microbiologisch onderzoek

I 764	Escherichia.coli 44 °C (eigen methode, Rapid'E.coli 2)	a	< 10	kve/swab
I 783	Listeria monocytogenes 37 °C (eigen methode, Rapid'L.mono)	a	< 10	kve/swab
I 8681	Salmonella /swab (PCR)	a	niet aangetoond	/swab
I 742	Aerob mesofiel kiemgetal 30 °C (Swabs)	a	> 25.000	kve/swab
I 757	Enterobacteriaceae 37 °C (swabs, gelijkw. NEN-ISO 21528-2)	a	< 10	kve/swab

a) Dit resultaat is indicatief. De tijd tussen bemonsteren en inzetten van deze analyse is langer dan maximaal toegestaan of niet bekend. Hierdoor is het analyseresultaat mogelijk niet representatief voor de microbiologische samenstelling van het monster op het moment van monstername.

Startdatum analyse: 01-09-2016, einddatum: 07-09-2016.

De analysesresultaten hebben alleen betrekking op het monster. Nadere informatie over toegepaste methoden is te verkrijgen bij de operationeel manager.

De interpretaties van analysesresultaten vermeld op dit rapport vallen buiten de scope van de accreditatie.

Met de eenheid % wordt m/m% bedoeld, tenzij anders vermeld.

Dit certificaat mag zonder uitdrukkelijk schriftelijke toestemming van Nutrilab BV niet anders dan in zijn geheel worden gereproduceerd.


Operationeel manager : ing. T. Boogaard