



ACCREDITATIE NR.: 080-TEST
 ISO 17025

" * " : Geschat aantal

" * * " : Geaccrediteerde test, indien CMA of WAC-methode: ook VLAREL-erkend

HOLEKI n.v.

t.a.v. Van Den Berghe Guido

Vantegemstraat 12

B-9230 Wetteren

Ons referentenummer	2007-16197
Datum ontvangst	16/07/2020
Datum inzet	16/07/2020
Staat van het monster	gekoeld
Stockage labo	geen
Status rapport	definitief
Datum opmaak rapport	22/07/2020

Referte	appel amandel
aanvrager:	
Staalname door:	Aanvrager
Aard monster:	Gebak (g)

Testen	Result.	Eenh.	per	Methode
Totaal aëroob kiemgetal	< 1,0E+03	CFU	g	ISO 4833-2, Annex A **
Enterobacteriaceae 30°C		CFU	g	
Enterobacteriaceae 37°C	< 1,0E+01	CFU	g	AFNOR BRD 07/24-11/13 **
Totale coliformen		CFU	g	
Fecale coliformen		CFU	g	
Escherichia coli	< 1,0E+01	CFU	g	AFNOR BRD-07/1-07/93 **
Coagulase pos. stafylococcon / Staphylococcus aureus	< 5,0E+01	CFU	g	ISO 6888-2 **
Sulfietreducerende anaeroben		CFU	g	
Clostridium perfringens		CFU	g	
Salmonella spp	niet gedetecteerd	25g		AFNOR BRD 07/11-12/05 **
Listeria monocytogenes telling		CFU	g	
Listeria monocytogenes	niet gedetecteerd	25g		AFNOR AES-10/3-09/00 **
Melkzuurbacteriën	< 1,0E+03	CFU	g	ISO 15214 **
Pseudomonas spp. (présumpt.)		CFU	g	
Gisten	< 1,0E+02	CFU	g	ISO 21527-2 **
Schimmels	< 1,0E+02	CFU	g	ISO 21527-2 **
Presumptieve Bacillus cereus	< 2,0E+01	CFU	g	ISO 7932 **
Fecale Streptococcon		CFU	g	
Brochothrix thermosphacta		CFU	g	
Thermotolerante Campylobacter				
E. coli O157				
Kiemgroeiremmende stoffen				
Totale Anaëroben		CFU	g	
Gesporuleerde aeroben		CFU	g	
Gesporuleerde anaeroben		CFU	g	
Aanw. Enterobacteriaceae 37°C				
Aanw. van Staphylococcus aureus				
Psychrotoof Kiemgetal bij 6,5°C		CFU	g	
Cronobacter sakazakii				
Potentieel enteropath. Vibrio spp.				
Spores aerobe thermophile bact.		CFU	g	
pH	6,03			ISO 2917 **
Aw	0,948			ISO 21807 (dauwpuntsbepaling) **

Opmerking
 aanvrager:
 Opmerking Geur, kleur, uitzicht: normaal
 labo: