



UZH, Institut für Lebensmittelsicherheit und -hygiene  
Winterthurerstrasse 272, CH-8057 Zürich

**Prof. Dr. Roger Stephan**  
Direktor  
Telefon +41 44 635 86 51  
Telefax +41 44 635 89 08  
ils@fsafety.uzh.ch

Natur Konkret  
Guido Leutenegger  
Kehlhofstrasse 12  
8272 Ermatingen

Zürich, 26. Mai 2015 / RS / rb

Prüfbericht Nr. **Natur Konkret Campylobacter Poolproben 1 bis 25**

---

Auftraggeber: Natur Konkret, Kehlhofstrasse 12, 8272 Ermatingen  
Probematerial: Halshäute von Hühnern aus Coglio TI Schlachtung am 20.05.2015  
Untersuchungsantrag: Campylobacter  
Untersuchungsmethode: Qualitativ: 25 g in 225 ml CFB Bouillon, mikroaerophil 41°/48h, Ausstrich auf CFA, mikroaerophil 41°C/24h  
Probeneingangsdatum: 21.05.2015  
Probenansatzdatum: 21.05.2015  
Gesamtseitenzahl: 2 Beilage: keine

---

Der Prüfbericht wird per E-Mail übermittelt.  
(Der unterschriebene Original-Prüfbericht kann im Sekretariat des Instituts eingesehen werden).

APPROVED BY EAEVE/FVE IN 2008

Prof. Dr. Roger Stephan  
Direktor

Prüfbericht Nr. Natur Konkret Campylobacter Poolproben 1 bis 25  
Die Untersuchungsergebnisse haben Gültigkeit für das geprüfte Objekt. Ohne schriftliche Genehmigung des ILS darf der Bericht nicht aus-  
zugsweise vervielfältigt werden. Der Auftraggeber kann beim Prüflabor Angaben über die verwendeten Prüfverfahren erfragen.



Fortsetzung Prüfbericht Nr. Natur Konkret Campylobacter Poolproben 1 bis 25 vom 26. Mai 2015

Ergebnisse:

Proben ID	Campylobacter spp.	( )*Anzahl Halshäute pro Pool
1 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
2 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
3 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
4 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
5 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
6 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
7 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
8 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
9 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
10 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
11 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
12 ((10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
13 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
14 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
15 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
16 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
17 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
18 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
19 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
20 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
21 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
22 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
23 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
24 (10)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	
25 (6)*	Campylobacter spp nach Anreicherung in 25g nicht nachweisbar	

Prüfbericht Nr. Natur Konkret Campylobacter Poolproben 1 bis 25

Die Untersuchungsergebnisse haben Gültigkeit für das geprüfte Objekt. Ohne schriftliche Genehmigung des ILS darf der Bericht nicht auszugswise vervielfältigt werden. Der Auftraggeber kann beim Prüflabor Angaben über die verwendeten Prüfverfahren erfragen.