



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

Natur konkret
Gutsbetrieb Ulmberg
Lochwisstrasse 1
8272 Ermatingen


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

Zürich, 29. Januar 2015 / RS / rb

Prüfbericht Nr. **Natur konkret**

Auftraggeber:	Natur konkret, Gutsbetrieb Ulmberg, Lochwisstrasse 1, 8272 Ermatingen	
Probematerial:	4 Alpengüggel und 4 Sammelkotproben	
Untersuchungsantrag:	ESBL bildende Enterobacteriaceae	
Untersuchungsmethode:	Anreicherung in EE - Broth, 24h/37°C; ESBL Agar (Oxoid) 24h/37°C	
Probeneingangsdatum:	25.01.2015 (Alpengüggel), 27.01.2015 (Kotproben)	
Probenansatzdatum:	25.01.2015 (Alpengüggel), 27.01.2015 (Kotproben)	
Gesamtseitenzahl:	2	Beilage: keine

APPROVED BY EAEVE/FVE IN 2008


Prof. Dr. Roger Stephan
Direktor



Fortsetzung Prüfbericht Nr. Natur konkret vom 29. Januar 2015

Ergebnisse:

Probennummer	Produkt	Lotnummer	ESBL
1	Alpengüggel (Datum 18.07.15)*	03201500003	n.n.
2	Alpengüggel (Datum 18.07.15)*	03201500003	n.n.
3	Alpengüggel (Datum 18.07.15)*	03201500003	n.n.
4	Alpengüggel (Datum 18.07.15)*	03201500003	n.n.

Probennummer	Produkt	Lotnummer	ESBL
1	Kotsammelprobe	unbekannt	n.n.
2	Kotsammelprobe	unbekannt	n.n.
3	Kotsammelprobe	unbekannt	n.n.
4	Kotsammelprobe	unbekannt	n.n.

* Probennahme: Ganzkörperschüttelmethode

n.n. nach Anreicherung nicht nachweisbar