

Edora GEWÜRZE Eduard Dornberg GmbH&Co.KG  
Herr Dornberg  
Postfach 12 04  
63798 Kleinostheim

Ansprechpartner:  
Dr. Roland Bernerth  
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 14  
Fax.: +49(0)40 / 79 71 72 - 27  
E-mail: r.bernerth@gba-hamburg.de

**Prüfbericht 10009165 - 001**

Probenbezeichnung : Beifuß fein gemahlen  
Kennzeichnung : NVE 340073540 200901 1 Art.Nr. r143, Chargen-Nr.: 009673, HD\*: 29.08.2013  
Auftraggeber-Nr. : 2 0 0 9 0 1  
Verpackung : Kunststoffverpackung Bruttogewicht / Vol. : 204 g  
Probenahme : durch den Einsender Probentransport : per Kurier  
Unteraufträge : nicht erteilt Eingang : 01.09.2010  
Prüfbeginn / -ende : 01.09.2010 / 06.09.2010

**Untersuchungsergebnisse**

<i>Mikrobiologischer Befund</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>	<i>Richtwert</i>	<i>Warnwert</i>	<i>Verfahren</i>
Gesamtkeimzahl	2,3 · 10 <sup>4</sup>	KBE/ g			ISO 4833
Hefen	<100	KBE/ g			ISO 7954
Schimmelpilze	2,5 · 10 <sup>3</sup>	KBE/ g	1,0 · 10 <sup>5</sup>	1,0 · 10 <sup>6</sup>	ISO 7954
E. Coli	<10	KBE/ g	1,0 · 10 <sup>3</sup>	1,0 · 10 <sup>4</sup>	ISO 16649
Enterobacteriaceae	1,4 · 10 <sup>2</sup>	KBE/ g			ISO 21528-2
Bacillus cereus	100	KBE/ g	1,0 · 10 <sup>3</sup>	1,0 · 10 <sup>4</sup>	§ 64 LFGB L 00.00-25
Staphylokokken, koag.-positiv	<100	KBE/ g			ISO 6888
Sulfitred.Clostridien, Sporen	<30	KBE/ g	1,0 · 10 <sup>3</sup>	1,0 · 10 <sup>4</sup>	DRCM-B., 36°C, 3 d
Salmonellen	negativ	/ 25 g	negativ	negativ	§ 64 LFGB L 00.00-20

**Beurteilung:**

Die vorliegende Probe entspricht hinsichtlich der untersuchten mikrobiologischen Parameter den Empfehlungen der Deutschen Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie (DGHM).

Hamburg, den 06.09.2010

Dr. R. Bernerth

(Staatl. gepr. Lebensmittelchemiker / Geschäftsführung)