



Ein Unternehmen der GBA-Gruppe

Tel.: +49-40/ 85 30 4-0
 Fax: +49-40/ 85 30 4-222
 labor@kaiser-woldmann.de
 www.kaiser-woldmann.de

Commerzbank, Blz 200 400 00
 Kto.-Nr. 618364400
 IBAN-NR. DE 70 2004 0000 0618 3644 00
 BIC COBA DE FF XXX

Dresdner Bank, Blz 200 800 00
 Kto.-Nr. 0.511.383.000
 IBAN-NR. DE 53 2008 0000 0511 3830 00
 BIC DRES DE FF 200

Sitz der Gesellschaft ist Hamburg
 Amtsgericht Hamburg HRB 66119
 VAT-No. DE 192172694
 Steuer-Nr. 02/85-/01200

Geschäftsführer:
 Dr. Jan-Wolfgang Kaiser

EINGANG

09. SEP. 2008

Capt. Klaus Förster
 Unabh. Schifffahrts-Experten GmbH
 Herr Warmbold
 Gasstr. 18 Haus 5

22761 Hamburg

Prüfbericht

Hamburg, 05.09.2008

BEARBEITUNGSNUMMER: 8109829-01
PROBENEINGANG: 30.08.2008
PROBENNEHMER: Kunde
PROBENNAHMEDATUM: ohne Angabe
AUFTRAG: schriftlich vom 29.08.2008 / i.A. Herr Warmbold
PRÜFAUFTRAG: Mikrobiologische Untersuchung, Wasser, Sensorik

LABORPROBE:

Beschreibung: Muster aus 10 Säcken (Container türseitig): weiße Bohnen
 Gesamtpartie 450 Säcke a 100 lbs, Container ZIMU 215 913-5
 angekommen mit MS "Marseille Star" am 07.08.2007

Untersuchung: Beginn: 01.09.2008 Ende: 05.09.2008

VERWENDETE METHODEN:

* so gekennzeichnete Methoden unterliegen nicht der Akkreditierung

Sensorik
 Feuchte
 Mikrobiologische Untersuchung analog ASU § 64 LFGB

Parameter	Einheit	Ergebnis
Sensorik		Außenhaut faltig, z.T. abgeblättert (s. Anlage)
Feuchte	Gew.-%	13,8

Mikrobiologische Untersuchung

DGHM Richtwerte
 Nüsse

Parameter	Einheit	Ergebnis	DGHM Richtwerte
Aerobe mesophile Keime	KBE/g	10.000	10.000
Hefen	/g	400	
Schimmelpilze	/g	200	10.000
Enterobacteriaceen	/g	<10	100
Escherichia coli	/g	<10	10
Bacillus cereus	/g	<10	
koagulase-positive Staphylokokken	/g	<10	
Sulfitred., sporenbildende		<10	
Anaerobier			
Salmonellen	/25 g	nicht nachweisbar	