



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 001

Probenbezeichnung : Kopfsalat
Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Kopfsalat; KD-Nr.: 326; Erzeuger: Andreas Peters, Moorwerder Hauptdeich 8, 21109 Hamburg
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : lose Ware in Kiste Bruttogewicht / Vol. : 1 Kiste
Probenahme : durch den Einsender Probentransport : durch Kunde
Unteraufträge : STEC erteilt an LADR Eingang : 26.05.2011
Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers

(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:

Stefanie Riechers

Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32

E-Mail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 012

Probenbezeichnung : Lollo Bionda
Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Lollo Bionda; Erzeuger: Christian Behn, Ochsenwerder
Elbdeich 75, 21037 Hamburg
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : PE-Beutel
Bruttogewicht / Vol. : ca. 300 g
Probenahme : durch den Einsender
Probentransport : durch Kunde
Unteraufträge : STEC erteilt an LADR
Eingang : 26.05.2011
Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers

(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 013

Probenbezeichnung : Romanasalat
Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Romanasalat; Erzeuger: Gartenbau/ Gemüsebau Dierk Heuck
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : PE-Beutel
Bruttogewicht / Vol. : ca. 300 g
Probenahme : durch den Einsender
Probentransport : durch Kunde
Unteraufträge : STEC erteilt an LADR
Eingang : 26.05.2011
Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 014

Probenbezeichnung : Lollo Rosso
Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Lollo Rosso; Erzeuger: Gartenbau/ Gemüsebau Dierk Heuck
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : PE-Beutel
Bruttogewicht / Vol. : ca. 300 g
Probenahme : durch den Einsender
Probentransport : durch Kunde
Unteraufträge : STEC erteilt an LADR
Eingang : 26.05.2011
Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 015

Probenbezeichnung : Lollo Bionda
Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Lollo Bionda; Erzeuger: Gartenbau/ Gemüsebau Dierk Heuck
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : PE-Beutel
Bruttogewicht / Vol. : ca. 300 g
Probenahme : durch den Einsender
Probentransport : durch Kunde
Unteraufträge : STEC erteilt an LADR
Eingang : 26.05.2011
Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 003

Probenbezeichnung : Eichblattsalat, hell
 Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Eichblattsalat, hell KD-Nr.: 327, Erzeuger: Wiegand Meyer, Moorwerder Hauptdeich 22, 21109 Hamburg
 Auftraggeber-Nr. : KD.327
 Verpackung : lose Ware in Kiste Bruttogewicht / Vol. : 1/4 Kiste
 Probenahme : durch den Einsender Probentransport : per Kurier
 Unteraufträge : STEC erteilt an LADR Eingang : 26.05.2011
 Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 002

Probenbezeichnung : Eichblattsalat, rot
Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Eichblattsalat, rot; KD-Nr.: 327; Erzeuger: Wiegand Meyer, Moorwerder Hauptdeich 22, 21109 Hamburg
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : lose Ware in Kiste
Probenahme : durch den Einsender
Unteraufträge : STEC erteilt an LADR
Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011
Bruttogewicht / Vol. : 1/4 Kiste
Probentransport : durch Kunde
Eingang : 26.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 004

Probenbezeichnung : Lollo Rosso
 Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Lollo Rosso; KD-Nr.: 327; Erzeuger: Wiegand Meyer, Moorwerder Hauptdeich 22, 21109 Hamburg
 Auftraggeber-Nr. : keine
 Verpackung : lose Ware in Kiste Bruttogewicht / Vol. : 1/4 Kiste
 Probenahme : durch den Einsender Probentransport : durch Kunde
 Unteraufträge : STEC erteilt an LADR Eingang : 26.05.2011
 Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 010

Probenbezeichnung : Lollo Rosso
Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Lollo Rosso; KD-Nr.: 311; Erzeuger: Norbert Busch, Moorwerder Hauptdeich 43, 21109 Hamburg
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : lose Ware in Kiste
Probenahme : durch den Einsender
Unteraufträge : STEC erteilt an LADR
Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011
Bruttogewicht / Vol. : 1/4 Kiste
Probentransport : durch Kunde
Eingang : 26.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 008

Probenbezeichnung : Eichblattsalat, rot
Kennzeichnung : Warenart/Sorte: Eichblattsalat, rot; KD-Nr.: 311, Erzeuger: Norbert Busch, Moorwerder Hauptdeich 43, 21109 Hamburg
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : lose Ware in Kiste Bruttogewicht / Vol. : 1/4 Kiste
Probenahme : durch den Einsender Probentransport : durch Kunde
Unteraufträge : STEC erteilt an LADR Eingang : 26.05.2011
Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 009

Probenbezeichnung : Eichblattsalat, hell
Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Eichblattsalat, hell; KD-Nr.: 311, Erzeuger: Norbert Busch, Moorwerder Hauptdeich 43, 21109 Hamburg
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : lose Ware in Kiste Bruttogewicht / Vol. : 1/4 Kiste
Probenahme : durch den Einsender Probentransport : durch Kunde
Unteraufträge : STEC erteilt an LADR Eingang : 26.05.2011
Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 005

Probenbezeichnung : Lollo Bionda
Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Lollo Bionda; KD-Nr.: 327; Erzeuger: Wiegand Meyer,
Moorwerder Hauptdeich 22, 21109 Hamburg
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : lose Ware in Kiste Bruttogewicht / Vol. : 1 Kiste
Probenahme : durch den Einsender Probentransport : durch Kunde
Unteraufträge : STEC erteilt an LADR Eingang : 26.05.2011
Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 006

Probenbezeichnung : Lollo Bionda
Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Lollo Bionda; KD-Nr.: 328; Erzeuger: Meyer GbR, Moorwerder Süderdeich 7, 21109 Hamburg
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : lose Ware in Kiste Bruttogewicht / Vol. : 1 Kiste
Probenahme : durch den Einsender Probentransport : durch Kunde
Unteraufträge : STEC erteilt an LADR Eingang : 26.05.2011
Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 007

Probenbezeichnung : Romanasalat
Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Romanasalat; KD-Nr.: 329, Erzeuger: Jürgen Peters, Moorwerder Norddeich 74, 21109 Hamburg
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : lose Ware in Kiste Bruttogewicht / Vol. : 1 Kiste
Probenahme : durch den Einsender Probentransport : durch Kunde
Unteraufträge : STEC erteilt an LADR Eingang : 26.05.2011
Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 011

Probenbezeichnung : Lollo Bionda
Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Lollo Bionda; KD-Nr.: 311; Erzeuger: Norbert Busch, Moorwerder Hauptdeich 43, 21109 Hamburg
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : lose Ware in Kiste
Probenahme : durch den Einsender
Unteraufträge : STEC erteilt an LADR
Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011
Bruttogewicht / Vol. : 1/4 Kiste
Probentransport : durch Kunde
Eingang : 26.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 019

Probenbezeichnung : Gurken
Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Salatgurken; KD-Nr.: 357; Erzeuger: Neumann GbR, Dorferbogen 70, 21037 Hamburg
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : lose Ware in Kiste Bruttogewicht / Vol. : 1/4 Kiste
Probenahme : durch den Einsender Probentransport : durch Kunde
Unteraufträge : STEC erteilt an LADR Eingang : 26.05.2011
Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers

(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 018

Probenbezeichnung : Gurken
Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Salatgurken; Erzeuger: Gartenbau/ Gemüsebau Dierk Heuck
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : lose Ware in Kiste Bruttogewicht / Vol. : 1/4 Kiste
Probenahme : durch den Einsender Probentransport : durch Kunde
Unteraufträge : STEC erteilt an LADR Eingang : 26.05.2011
Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 020

Probenbezeichnung : Rucola
Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Rucola; KD-Nr.: 357; Erzeuger: Neumann GbR, Dorferbogen 70, 21037 Hamburg
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : PE-Beutel
Bruttogewicht / Vol. : ca. 200 g
Probenahme : durch den Einsender
Probentransport : durch Kunde
Unteraufträge : STEC erteilt an LADR
Eingang : 26.05.2011
Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 016

Probenbezeichnung : Kopfsalat
Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Kopfsalat; Erzeuger: Gartenbau/ Gemüsebau Dierk Heuck
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : PE-Beutel
Bruttogewicht / Vol. : ca. 300 g
Probenahme : durch den Einsender
Probentransport : durch Kunde
Unteraufträge : STEC erteilt an LADR
Eingang : 26.05.2011
Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK HAMBURG MBH
Goldtschmidtstraße 5 • 21073 Hamburg

Erzeugergemeinschaft Obst, Gemüse und Blumen e.G.

Banksstraße 28
20097 Hamburg

Ansprechpartner:
Stefanie Riechers
Tel.: +49(0)40 / 79 71 72 - 32
EMail: s.riechers@gba-hamburg.de

Prüfbericht 1170974 - 017

Probenbezeichnung : Rucola
Kennzeichnung : Warenart/ Sorte: Rucola; Erzeuger: Gartenbau/ Gemüsebau Dierk Heuck
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : PE-Beutel
Bruttogewicht / Vol. : ca. 200 g
Probenahme : durch den Einsender
Probentransport : durch Kunde
Unteraufträge : STEC erteilt an LADR
Eingang : 26.05.2011
Prüfbeginn / -ende : 26.05.2011 / 30.05.2011

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologischer Befund	Messwert	Einheit	Verfahren
STEC	negativ	/ 25 g	DIN 10118

Beurteilung:
Die Probe wurde ausschließlich auf Shigatoxin-bildende E.Coli (STEC/ VTEC/ EHEC) untersucht. Shigatoxin-bildende E.Coli wurden in 25 g der Probe NICHT nachgewiesen.

Hamburg, den 30.05.2011

i.A. S. Riechers
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Die angegebenen Parameter werden nicht immer ausschließlich am Standort der Berichtserstellung analysiert. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.