

Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit



Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit
Eggenreuther Weg 43, 91058 Erlangen

Landratsamt Landshut
Lebensmittelüberwachung
Veldener Str. 15
84036 Landshut

Ihre Nachricht L-LA-00048-19- AKO	Unser Aktenzeichen 19-0108138 19-0108138-ABS-154-1-1	Ansprechpartner/E-Mail: Dr. Jennifer Mels jennifer.mels@lgl.bayern.de	Durchwahl / Fax: Tel: 09131 / 6808 - 2493	Datum 18.06.2019
--	---	--	---	----------------------------

Befund/Gutachten

Probendaten

LGL-Probennummer: 19-0108138-001-01
Einsender/Auftraggeber: Landratsamt Landshut, Lebensmittelüberwachung;
84036 Landshut, Veldener Str. 15
Einsender-Az: L-LA-00048-19-AKO
Eingangsdatum (LGL): 12.06.2019
Proben-Nr. des Einsenders: L-LA-00048-19-AKO
Probenbezeichnung (extern): **Frühkirschen**
Probenmaterial: 290307, Süßkirsche
Probenahmegrund: Verdachtsprobe
Probenahmedatum: 11.06.2019
Untersuchungsbeginn: 12.06.2019
Untersuchungsende: 18.06.2019
Verpackung: Karton/Pappe
Probenmenge: 2 Schale/-n x 500 g (1370,40 g)
Mindesthaltbarkeitsdatum: keine Angabe
Externe Probenkennung: keine
Entnahmebetrieb: Göding, Lehr- und Beispielsbetrieb für Obstbau Deutenkofen, OG
Lehrb.f.Obstbau, Blumberger Str. 1, 84166 Adlkofen
Hersteller / Importeur: Göding, Blumberger Str. 1, 84166 Adlkofen
Herkunft-Staat: Deutschland
Probenbeschreibung: Frühkirschen
Untersuchungsziel: PAK

Untersuchungsergebnisse

Analyse	Ergebnis	Einheit	Methode
---------	----------	---------	---------

Dienstszitz:
LGL
Eggenreuther Weg 43
91058 Erlangen

Telefon: 09131 / 6808 - 0
Telefax: 09131 / 6808 - 2102

Dienststelle:
LGL, Dienststelle Erlangen
Eggenreuther Weg 43
91058 Erlangen

Telefon: 09131 / 6808 - 0
Telefax: 09131 / 6808 - 2102

E-Mail und Internet
poststelle@lgl.bayern.de
www.lgl.bayern.de

Anfahrtsskizze im Internet
Bus: 286 Max-Planck-Str.
Haltestelle: Eggenr. Weg

Bankverbindung
Bayerische Landesbank
IBAN: DE31 7005 0000 0001 2792 80
BIC: BYLADEMM

Benzo(a)anthracen	< Nachweisgrenze	µg/kg	DIN CEN/TS 16621 (Modifikation: mit internem Standard; Extraktion mittels PLE mit Cyclohexan/Ethylacetat; SEC an BioBeads S-X3 (32x2,5 cm))
Chrysen	< Nachweisgrenze	µg/kg	
Benzo(b)fluoranthen	< Nachweisgrenze	µg/kg	
Benzo(k)fluoranthen	< Nachweisgrenze	µg/kg	
Benzo(a)pyren	< Nachweisgrenze	µg/kg	
Dibenz(a,h)anthracen	< Nachweisgrenze	µg/kg	
Benzo(g,h,i)perylen	< Nachweisgrenze	µg/kg	
Indeno(1,2,3-cd)pyren	< Nachweisgrenze	µg/kg	
Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK-4)	0,0	µg/kg	
Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK-8)	0,0	µg/kg	

Im Rahmen der durchgeführten Untersuchungen ergab sich kein Anlass zur Beanstandung.

Die Beurteilung bezieht sich nur auf die im Gutachten genannten Parameter.

Dr. Jennifer Mels

Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

DAkKS-akkreditiertes Prüflaboratorium, Reg.-Nr.: D-PL-19082-02-00

Hinweise:

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den/die untersuchten Prüfgegenstand/Prüfgegenstände. Dieser Prüfbericht darf ohne schriftliche Genehmigung des LGL nicht auszugsweise vervielfältigt werden.





Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit
Eggenreuther Weg 43, 91058 Erlangen

Landratsamt Landshut
Lebensmittelüberwachung
Veldener Str. 15
84036 Landshut

Ihre Nachricht L-LA-00049-19- AKO	Unser Aktenzeichen 19-0108143 19-0108143-ABS-154-1-1	Ansprechpartner/E-Mail: Dr. Jennifer Mels jennifer.mels@lgl.bayern.de	Durchwahl / Fax: Tel: 09131 / 6808 - 2493	Datum 18.06.2019
--	---	--	---	----------------------------

Befund/Gutachten

Probendaten

LGL-Probennummer: 19-0108143-001-01
Einsender/Auftraggeber: Landratsamt Landshut, Lebensmittelüberwachung;
84036 Landshut, Veldener Str. 15
Einsender-Az: L-LA-00049-19-AKO
Eingangsdatum (LGL): 12.06.2019
Proben-Nr. des Einsenders: L-LA-00049-19-AKO
Probenbezeichnung (extern): **Erdbeeren**
Probenmaterial: 290102, Erdbeere
Probenahmegrund: Verdachtsprobe
Probenahmedatum: 11.06.2019
Untersuchungsbeginn: 12.06.2019
Untersuchungsende: 18.06.2019
Verpackung: Karton/Pappe
Probenmenge: 2 Schale/-n x 500 g (1104,38 g)
Mindesthaltbarkeitsdatum: keine Angabe
Externe Probenkennung: keine
Entnahmebetrieb: Göding, Lehr- und Beispielsbetrieb für Obstbau Deutenkofen, OG
Lehrb.f.Obstbau, Blumberger Str. 1, 84166 Adlkofen
Hersteller / Importeur: Göding, Blumberger Str. 1, 84166 Adlkofen
Herkunft-Staat: Deutschland
Probenbeschreibung: Erdbeeren
Untersuchungsziel: PAK

Untersuchungsergebnisse

Analyse	Ergebnis	Einheit	Methode
---------	----------	---------	---------

Dienstszitz:
LGL
Eggenreuther Weg 43
91058 Erlangen

Dienststelle:
LGL, Dienststelle Erlangen
Eggenreuther Weg 43
91058 Erlangen

E-Mail und Internet
poststelle@lgl.bayern.de
www.lgl.bayern.de

Bankverbindung
Bayerische Landesbank
IBAN: DE31 7005 0000 0001 2792 80
BIC: BYLADEMM

Seite 1 von 2

Telefon: 09131 / 6808 - 0
Telefax: 09131 / 6808 - 2102

Telefon: 09131 / 6808 - 0
Telefax: 09131 / 6808 - 2102

Anfahrtsskizze im Internet
Bus: 286 Max-Planck-Str.
Haltestelle: Eggenr. Weg

Benzo(a)anthracen	< Nachweisgrenze	µg/kg	DIN CEN/TS 16621 (Modifikation: mit internem Standard; Extraktion mittels PLE mit Cyclohexan/Ethylacetat; SEC an BioBeads S-X3 (32x2,5 cm))
Chrysen	< Nachweisgrenze	µg/kg	
Benzo(b)fluoranthen	< Nachweisgrenze	µg/kg	
Benzo(k)fluoranthen	< Nachweisgrenze	µg/kg	
Benzo(a)pyren	< Nachweisgrenze	µg/kg	
Dibenz(a,h)anthracen	< Nachweisgrenze	µg/kg	
Benzo(g,h,i)perylene	< Nachweisgrenze	µg/kg	
Indeno(1,2,3-cd)pyren	< Nachweisgrenze	µg/kg	
Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK-4)	0,0	µg/kg	
Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK-8)	0,0	µg/kg	

Im Rahmen der durchgeführten Untersuchungen ergab sich kein Anlass zur Beanstandung.

Die Beurteilung bezieht sich nur auf die im Gutachten genannten Parameter.

Dr. Jennifer Mels

Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

DAkKS-akkreditiertes Prüflaboratorium, Reg.-Nr.: D-PL-19082-02-00

Hinweise:

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den/die untersuchten Prüfgegenstand/Prüfgegenstände. Dieser Prüfbericht darf ohne schriftliche Genehmigung des LGL nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

