

Georg Wirth
Industriemontagen
Herrn Wirth
Mauerhecke 8
97539 Wonfurt

Goldellern 5
97453 Schonungen
Telefon 09721/7576-0
Telefax 09721/7576-50
e-mail: clg@labor-graser.de

Schonungen, 02.12.2011

- Seite 1 von 2 -

Prüfbericht 11/11/1124346

- Staubprobe -

Probenbezeichnung: **Staubprobe (Wischprobe)
Fensterbank**

Probenahme: 05.11.2011

Entnahmestelle: Industriemontagen Georg Wirth, Wonfurt

Zustellungsform: persönliche Übergabe im Labor durch Auftraggeber

Probeneingang: 29.11.2011 im Chem. Labor Dr. Graser, Schonungen

Eingangsnummer: 1124346 – 1124347 (inkl. einer Rückstellprobe)

Untersuchungszeitraum: 29.11. – 01.12.2011

Entnahmedatum: 05.11.2011
Entnahmestelle: Industriemontagen Georg Wirth, Wofurt
Eingang im Labor: Nummer 1124346 – 1124347 (inkl. einer Rückstellprobe), 29.11.2011

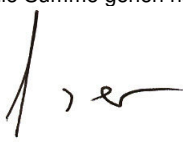
Methoden

Die Untersuchung erfolgte an der luftgetrockneten Probe.
 Metalle und Metalloide DIN EN ISO 11885
 Quecksilber: DIN EN 1483
 PAK DIN ISO 13877

Tabelle 1: Ergebnis der Untersuchung

Parameter	Dimension	Probenbezeichnung
		Staubprobe (Wischprobe) Fensterbank E-Nr. 1124346
Metalle und Metalloide		
Antimon	mg/kg	210
Arsen	mg/kg	<10
Blei	mg/kg	2430
Cadmium	mg/kg	43
Chrom gesamt	mg/kg	255
Eisen	mg/kg	31500
Kupfer	mg/kg	45000
Nickel	mg/kg	300
Quecksilber	mg/kg	280
Zink	mg/kg	5600
Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK)		
Naphthalin	mg/kg	<1,0
Acenaphthylen	mg/kg	<1,0
Acenaphthen	mg/kg	<1,0
Fluoren	mg/kg	<1,0
Phenanthren	mg/kg	2,4
Anthracen	mg/kg	<1,0
Fluoranthren	mg/kg	3,9
Pyren	mg/kg	3,4
Benzo(a)anthracen	mg/kg	1,7
Chrysen	mg/kg	1,9
Benzo(b)fluoranthren	mg/kg	2,3
Benzo(k)fluoranthren	mg/kg	<1,0
Benzo(a)pyren	mg/kg	1,1
Indeno(1,2,3-c,d)pyren	mg/kg	<1,0
Dibenzo(a,h)anthracen	mg/kg	<1,0
Benzo(g,h,i)perylene	mg/kg	1,0
Σ PAK*	mg/kg	17,7

*) In die Summe gehen nur quantitativ erfassbare Zahlenwerte ein.

i. V. 

Th. Vogt, staatl. gepr. Lebensmittelchemiker (stellvertr. Laborleiter)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände. Die auszugsweise Vervielfältigung oder Abänderung des Berichtes ist ohne unsere schriftliche Genehmigung nicht zulässig. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Probenahme wird nur übernommen, wenn diese durch einen Mitarbeiter unseres Labors durchgeführt wurde. Wenn nicht anders vereinbart - und soweit sinnvoll - werden Proben 3 Monate im Labor aufbewahrt.