

Chemisches Labor Piorr

DIN EN ISO/IEC 17025:2005 - DAC-PL-0550-08

Am Sandbuckel 12
D-68809 Neulussheim

Telefon: 0 62 05 / 35 54 + 30 58 40
Telefax: 0 62 05 / 3 13 55 + 3 05 84-29
postfach@labor-piorr.de
USt.-IdNr.: DE 23 29 18 599 · USt.-Nr.: 43165-02385

Chem. Labor Piorr · Postfach 1210 · D-68806 Neulussheim

Streuobstinitiative

Calw-Enzkreis-Freudenstadt e.V.
Niedenbach 13

DE - 72229 Rohrdorf

24.07.14
Seite 1/1 – I/as

GUTACHTEN-Nr. 14-1645 Blatt- und Fruchtmischprobe

Untersuchung auf: Pflanzenschutzmittel
Eingangsdatum: 21.07.14, per DHL
Analysezeitraum: 22.07.14 bis 24.07.14 (Die Untersuchung wurde vom Unterzeichner durchgeführt)
Ergebnis vorab: E-Mail vom 24.07.14
Probenmenge: 340g
Verpackung: Papierbeutel
Kennzeichnung:

Bestimmungsgrenzen:

Pflanzenschutzmittel (GC und LC): Die Ihnen ausgehändigte Wirkstoffliste in der jeweils gültigen Version
Dithiocarbamate 0,01 mg/kg

Untersuchungsergebnisse:

Parameter	Gehalt	Höchstmenge	Methoden
Pestizide	nicht nachweisbar		ASU §64 LFGB L 00.00-115
Dithiocarbamate	nicht nachweisbar		ASU §64 LFGB L 00.00-35

Beurteilung

Den durchgeführten Untersuchungen nach gibt die vorliegende Probe „Blatt-und Fruchtprobe“ keinen Anlass zur Beanstandung.
Die Probe entspricht den Vorgaben der VO (EU) 396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen in oder auf Lebens- und Futtermitteln pflanzlichen und tierischen Ursprungs in der jeweils gültigen Fassung und den Vorgaben der NABU und des BUND.