



## Bescheinigung

Das Labor

**C L G**  
**Chemisches Labor Dr. Graser KG**  
**Goldellern 5**  
**97453 Schonungen**

hat an dem

**Ringversuch 4/18**  
**TW 01 –PSM mit GC/MS und HPLC/UV**

mit folgenden Ergebnissen teilgenommen:

<b>Atrazin</b>	<b>erfolgreich</b>
<b>Desethylatrazin</b>	<b>erfolgreich</b>
<b>Metribuzin</b>	<b>erfolgreich</b>
<b>Tebuconazol</b>	<b>nicht erfolgreich</b>
<b>Terbuthylazin</b>	<b>erfolgreich</b>
<b>Bromacil</b>	<b>erfolgreich</b>
<b>Diuron</b>	<b>erfolgreich</b>
<b>Ethofumesat</b>	<b>erfolgreich</b>
<b>Flufenacet</b>	<b>erfolgreich</b>
<b>Hexazinon</b>	<b>erfolgreich</b>
<b>Isoproturon</b>	<b>erfolgreich</b>
<b>Metalaxyl</b>	<b>erfolgreich</b>
<b>Metamitron</b>	<b>erfolgreich</b>
<b>Methabenzthiazuron</b>	<b>erfolgreich</b>
<b>2,6-Dichlorbenzamid</b>	<b>erfolgreich</b>
<b>Epichlorhydrin</b>	<b>nicht teilgenommen</b>

Die Bewertung der Einzelergebnisse kann dem beigegeführten Ergebnisbewertungsblatt entnommen werden.

Bei der Durchführung des Ringversuchs wurden die Anforderungen der DIN 38402 - A45 eingehalten.

Stuttgart, den 13. Juni 2018

Dr.-Ing. Michael Koch  
Wissenschaftlicher Leiter AQS

Dr.-Ing. Frank Baumeister  
Ringversuchsleiter