

Trappenhof Nord 3, 4714 Meggenhofen, Austria  
 Tel.: +43 (0)7247/21000-0, Fax: +43 (0)7247/21000-50  
 eMail: office@agrolab.at www.agrolab.at

Your labs. Your service.

**AGROLAB Austria** Trappenhof Nord 3, 4714 Meggenhofen

MARKTGEMEINDEAMT SIERNING  
 KIRCHENPLATZ 1  
 4522 SIERNING



Datum 03.02.2015  
 Kundennr. 10021215

## PRÜFBERICHT 242777 - 501250

Auftrag **242777 WV Sierning Metabolitenuntersuchung**  
 Analysennr. **501250 Trinkwasser**  
 Probeneingang **27.01.2015**  
 Probenahme **27.01.2015**  
 Probenehmer **Auftraggeber**  
 Kunden-Probenbezeichnung **Brunnen Paichberg**  
 Probenahmestelle-Bezeichnung **Auslauf Brunnen**

### Chemisch-technische und hygienische Wasseranalyse

Einheit	Ergebnis	Best.-Gr.	TWV	TWV	Methode
			304/2001 Parameter- werte	304/2001 Indikator- werte	
<b>Physikalisch-chemische Parameter</b>					
Wassertemperatur (vor Ort)	°C	<b>9,5</b>		25	ÖNORM M 6616
Leitfähigkeit bei 20 °C (vor Ort)	µS/cm	<b>556</b>	5	2500	EN 27888
Lufttemperatur (vor Ort)	°C	<b>1</b>			ÖNORM M 6616
<b>Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmittel</b>					
Atrazin-desethyl-desisopropyl	µg/l	<b>0,087</b>	0,05	0,1	EN ISO 11369 (mod.)(BB) <sup>u)</sup>

TrinkwV: Trinkwasserverordnung BGBl II 304/2001

*u) Vergabe an ein akkreditiertes Agrolab-Gruppen-Labor*

**Interpretation: Die Indikator- und Parameterwerte der Trinkwasserverordnung wurden - im Rahmen des Untersuchungsumfanges - eingehalten. Der gegenständliche Prüfbericht stellt keine Gesamtbeurteilung der Trinkwasser - Versorgungsanlage nach LMSVG dar.**

**AGROLAB Austria Herr Mag.Haginger, Tel. 07247/21000-0**

#### Agrolab-Gruppen-Labore

##### Untersuchung durch

(BB) AGROLAB Standort Eching / Ammersee, Moosstrasse 6 a, 82279 Eching / Ammersee, für die zitierte Methode akkreditiert nach ISO/IEC 17025:2005, Akkreditierungsurkunde: D-PL-14289\_01\_00

##### Methoden

EN ISO 11369 (mod.)

Beginn der Prüfungen: 27.01.2015

Ende der Prüfungen: 03.02.2015

*Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände. Bei Proben unbekanntem Ursprungs ist eine Plausibilitätsprüfung nur bedingt möglich. Die auszugsweise Vervielfältigung des Berichts ohne unsere schriftliche Genehmigung ist nicht zulässig.*

