

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

AGROLAB Austria Trappenhof Nord 3, 4714 Meggenhofen

MARKTGEMEINDEAMT SIERNING
 KIRCHENPLATZ 1
 4522 SIERNING



Datum 05.12.2014
 Kundennr. 10021215

PRÜFBERICHT 238986 - 493055

Auftrag **238986 WV Sierning Metabolitenuntersuchung**
 Analysennr. **493055 Trinkwasser**
 Probeneingang **02.12.2014**
 Probenahme **01.12.2014**
 Probenehmer **Auftraggeber**
 Kunden-Probenbezeichnung **Brunnen Paichberg**
 Probenahmestelle-Bezeichnung **Auslauf Brunnen**
 Witterung während d.Probenahme **Regnerisch**

Chemisch-technische und hygienische Wasseranalyse

Einheit	Ergebnis	Best.-Gr.	TWV	TWV	Methode
			304/2001 Parameter- werte	304/2001 Indikator- werte	
Physikalisch-chemische Parameter					
Wassertemperatur (vor Ort)	°C	9,0		25	ÖN M6616
Leitfähigkeit bei 20 °C (vor Ort)	µS/cm	553	5	2500	EN 27888
Lufttemperatur (vor Ort)	°C	3			ÖN M6616
Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmittel					
Atrazin-desethyl-desisopropyl	µg/l	0,115	0,05	0,1	EN ISO 11369 (F12) LC/MS(BB) u)

TrinkwV: Trinkwasserverordnung BGBI 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 (F12) LC/MS

Beginn der Prüfungen: 02.12.2014

Ende der Prüfungen: 05.12.2014

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.

